

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan penelitian hubungan kualifikasi kontraktor terhadap pengendalian kualitas rencana pelaksanaan pekerjaan proyek konstruksi di Kabupaten Manggarai Timur dapat disimpulkan sebagai berikut :

1. Secara keseluruhan faktor-faktor yang mempengaruhi kualitas pekerjaan proyek konstruksi di Kabupaten Manggarai Timur adalah Frekuensi pembayaran termin dan addendum, karena faktor ini memiliki rata-rata terbesar yaitu 4,03 dengan standar deviasi sebesar 0,28. Faktor kedua yang mempengaruhi kualitas pekerjaan proyek konstruksi di Kabupaten Manggarai adalah kualitas sumber daya perencanaan gambar desain, faktor ini memiliki rata-rata sebesar 3,69 dan standar deviasi sebesar 0,52. Berikutnya adalah faktor ketiga adalah kualitas gambar desain, faktor ini memiliki rata-rata sebesar 3,62 dan standar deviasi sebesar 0,59.

Faktor utama yang mempengaruhi kualitas pekerjaan proyek konstruksi di Kabupaten Manggarai Timur yang dikerjakan kontraktor dengan kualifikasi usaha gred 4 adalah frekuensi pembayaran termin dan

addendum memiliki rata-rata sebesar 4,13 dengan standar deviasi sebesar 0,35. Faktor kedua adalah kualitas gambar desain yang memiliki rata-rata sebesar 3,80 dan standar deviasi sebesar 0,56. Faktor ketiga adalah kualitas sumber daya perencanaan gambar desain yang memiliki rata-rata 3,73 dan standar deviasi sebesar 0,46.

Untuk kontraktor dengan kualifikasi usaha gred 3, faktor utama yang mempengaruhi kualitas pekerjaan proyek konstruksi di Kabupaten Manggarai Timur adalah frekuensi pembayaran termin dan addendum memiliki rata-rata 3,94 dengan standar deviasi sebesar 0,25. Faktor kedua adalah kualitas sumber daya perencanaan gambar desain yang memiliki rata-rata 3,63 dan standar deviasi sebesar 0,50, dan faktor ketiga adalah kualitas gambar desain yang memiliki rata-rata 3,44 dan standar deviasi sebesar 0,51.

Untuk kontraktor dengan kualifikasi usaha gred 2, faktor utama yang mempengaruhi kualitas pekerjaan proyek konstruksi di Kabupaten Manggarai Timur adalah frekuensi pembayaran termin dan addendum memiliki rata-rata 4 dan standar deviasi sebesar 0. faktor kedua yang mempengaruhi kualitas pekerjaan proyek konstruksi adalah kualitas sumber daya perencanaan gambar desain memiliki rata-rata 3,71 dengan standar deviasi sebesar 0,76, dan faktor ketiga adalah kualitas gambar desain memiliki rata-rata sebesar 3,57 dan standar deviasi sebesar 0,79.

2. Hubungan kualifikasi kontraktor dengan kualitas pengendalian kualitas rencana pelaksanaan pekerjaan proyek konstruksi di Kabupaten Manggarai Timur dapat diuraikan sebagai berikut :

a. Kontraktor dengan kualifikasi usaha gred 2 didapat hubungan antara “Pengalaman perusahaan” dengan rencana pengendalian kualitas pekerjaan proyek konstruksi dengan nilai korelasi sebesar 0.779, dan didapat juga hubungan antara ‘Kepemilikan sertifikat pengalaman kerja’, dengan rencana pengendalian kualitas pekerjaan proyek konstruksi dengan nilai korelasi sebesar 0.780.

b. Kontraktor dengan kualifikasi usaha gred 3 didapat hubungan antara “Teknologi peralatan yang digunakan”, dengan rencana pengendalian kualitas pekerjaan proyek konstruksi dengan nilai korelasi sebesar 0.559, dan didapat juga hubungan antara “Tingkat pendidikan Penanggung jawab badan usaha”, dengan rencana pengendalian kualitas pekerjaan proyek konstruksi dengan nilai korelasi sebesar 0.741, dan “Tingkat pendidikan penanggung jawab bidang”, dengan nilai korelasi 0.654, sedangkan “Tingkat pendidikan penanggung jawab teknik”, memiliki nilai korelasi 0.503, “Pengalaman kerja”, dengan nilai korelasi 0.542.

- c. Kontraktor dengan kualifikasi usaha gred 4 didapat hubungan antara “Tingkat penanggung jawab badan usaha” dengan rencana pengendalian kualitas pekerjaan proyek konstruksi dengan nilai korelasi sebesar 0.500.

5.2 Saran

Berdasarkan kesimpulan di atas, maka saran-saran yang dapat disampaikan sebagai berikut :

1. Untuk meningkatkan kualitas dari pekerjaan proyek konstruksi di kabupaten Manggarai Timur, maka perlunya diperhatikan pembayaran termin, dan meningkatkan sumber daya manusia yang mempersiapkan maupun yang mengerjakan proyek konstruksi.
2. Untuk meningkatkan kualitas maka kontraktor perlu meningkatkan sumber daya manusia dan modal yang memenuhi.

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 2006. *Kepres RI No. 80 Tahun 2003, Tentang Pedoman Pelaksanaan Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah. Beserta Penjelasannya.*
- Anonim. 2003. *Keputusan Menteri Permukiman dan Prasarana Wilayah, Nomor 339/KPTS/M/2003, Tentang Standar dan Pedoman Pengadaan Jasa Konstruksi.*
- Anonim. 2004. *Keputusan Menteri Permukiman dan Prasarana Wilayah, Nomor 257/KPTS/M/2004, Tentang Standar dan Pedoman Pengadaan Jasa Konstruksi.*
- Anonim. 2008. *Peraturan Lembaga Pengembangan Jasa Konstruksi Nomor: 11a Tahun 2008, Tentang Registrasi Usaha Jasa Pelaksana Konstruksi.*
- Anonim. 2010. *Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 54 Tahun 2010, Tentang Pengadaan Barang/jasa Pemerintah*
- Arikunto, S. 1995. *Manajemen Penelitian.* Jakarta : PT. Rineka Cipta
- Ervianto, W. I. 2005. *Manajemen Proyek Konstruksi.* Yogyakarta: Penerbit ANDI
- Iwan. 2011. “*Pengaruh Kualifikasi Kontraktor Terhadap kualitas pekerjaan Proyek Konstruksi Di Kabupaten Jembrana*”. (Tesis). Denpasar. Universitas Udayana
- Soeharto, I. 1999. *Manajemen Proyek: Dari Konseptual Sampai Operasional (Jilid-1).* Edisi 2. Jakarta: Erlangga.
- Sugiyono. 2007. *Statistika untuk Penelitian.* Bandung: Penerbit CV. Alfabeta.
- Sugiarto. 2002. *Metode Statistika Untuk Bisnis Dan Ekonomi.* Jakarta: Penerbit PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Wayan, Y., 2010, Korelasi Antara Pengendalian Kualitas Rencana Pelaksanaan Dengan Kinerja Proyek Konstruksi, *jurnal Teknik Sipil*, vol. 14, no.2, pp. 188-196.
- Wahana. 2009. *Pengolahan Data Statistik Dengan SPSS 16.0.* Jakarta: Penerbit Salemba infotek.
- Yosafat. 2013. “*Hubungan Antara Kualifikasi Kontraktor Terhadap Kualitas Pekerjaan Proyek Konstruksi Di Yogyakarta*”. (Skripsi). Yogyakarta. Universitas Atma Jaya Yogyakarta.



PEMERINTAH KABUPATEN MANGGARAI TIMUR
DINAS PEKERJAAN UMUM



**KELOMPOK KERJA PEKERJAAN KONSTRUKSI
UNIT LAYANAN PENGADAAN
DINAS PEKERJAAN UMUM KABUPATEN MANGGARAI TIMUR
TAHUN ANGGARAN 2012**

Alamat Pokja ULP:
**SEKRETARIAT UNIT LAYANAN PENGADAAN BARANG/JASA
KABUPATEN MANGGARAI TIMUR TAHUN ANGGARAN 2012
Golo Lada-Borong**

Nomor : 190/POKJA-PK/ULP.PU/V/2012 Borong, 8 Mei
2012

Lampiran : 1 (satu) berkas

Hal : Pengumuman Pemenang dan
Pemenang Cadangan (jika ada)
Tiap Paket Pekerjaan Konstruksi
Pada Dinas Pekerjaan Umum
Kabupaten Manggarai Timur
Tahun Anggaran 2012

Direktur/

Cabang/Kepala

.....

dengan

pelelangan umum

Kepada Yth.
Direktur Utama/Direktur/Wakil

Kuasa Direktur/Kepala

Perwakilan PT./CV.

(peserta pelelangan umum

pascakualifikasi dan

dengan pascakualifikasi ulang)

masing-masing

di

Tempat.

Sehubungan dengan selesainya proses pelelangan umum dengan pascakualifikasi dan pelelangan umum dengan pascakualifikasi ulang paket-paket pekerjaan konstruksi pada Dinas Pekerjaan Umum Kabupaten Manggarai Timur Tahun Anggaran 2012 dengan sumber dana APBD Kabupaten Manggarai Timur Tahun Anggaran 2012 yang dilaksanakan oleh POKJA PEKERJAAN KONSTRUKSI DINAS PEKERJAAN UMUM KABUPATEN MANGGARAI TIMUR TAHUN ANGGARAN 2012, maka dengan ini diumumkan Pemenang dan Pemenang Cadangannya (jika ada) untuk tiap paket pekerjaan konstruksi sebagaimana tercantum pada uraian selanjutnya.

Bersama ini diumumkan juga hasil evaluasi administrasi, teknis dan harga sebagaimana terlampir sesuai ketentuan LAMPIRAN III PERATURAN PRESIDEN REPUBLIK INDONESIA NOMOR 54 TAHUN 2010 TANGGAL 6 AGUSTUS 2010 huruf B angka 1 huruf k angka 4) dan ketentuan Dokumen Pengadaan Nomor: 03/POKJA-PK/ULP.PU/III/2012 Tanggal: 6 MARET 2012 BAB III huruf F angka 31 huruf e.

Pemenang dan Pemenang Cadangan (jika ada) Untuk Tiap Paket Pekerjaan Konstruksi sebagai berikut:

I. BIDANG SUMBER DAYA AIR & IRIGASI

Sumber Dana: APBD/DAK

1. Rehab D.I. Wae Reca. Nilai total HPS: Rp. 544.275.000,00

Pemenang:

Nama Perusahaan : CV. SATAR PEOT
Alamat : Peot, Kel. Satar Peot Kec. Borong
Nilai Penawaran Terkoreksi: Rp. 500.000.000,00 (lima ratus juta rupiah)
NPWP : 01.925.689.8-924.000

Pemenang Cadangan 1:

Nama Perusahaan : CV. SARI NADI
Alamat : Jl. Robusta Ruteng
Nilai Penawaran Terkoreksi: Rp. 515.930.000,00 (lima ratus lima belas juta sembilan ratus tiga puluh ribu rupiah)
NPWP : 02.703.332.3-924.000

Pemenang Cadangan 2: TIDAK ADA.

**2. Rehab D.I. Wae Koe.
735.687.000,00**

Nilai total HPS: Rp.

Pemenang:

Nama Perusahaan : CV. WELA PEMBE
Alamat : Jl. Wae Ces Kel. Karot-Ruteng
Nilai Penawaran Terkoreksi: Rp. 713.202.000,00 (tujuh ratus tiga belas juta dua ratus dua ribu rupiah)
NPWP : 02.043.562.4-924.000

Pemenang Cadangan 1 dan 2: TIDAK ADA

3. Rehab D.I. Wae Bobo II.

HPS: Rp. 868.248.000,00

Pemenang:

Nama Perusahaan : CV. AISERA
Alamat : Watu Ipu Kec. Borong
Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 803.207.000,00 (delapan ratus tiga juta dua ratus tujuh ribu rupiah)
NPWP : 01.734.306.2-924.000

Pemenang Cadangan 1:

Nama Perusahaan : CV. ESTERINA
Alamat : Jl. Wae Ces No. 31 Kel. Karot Kec. Langke Rembong
Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 830.120.000,00 (delapan ratus tiga puluh juta seratus dua puluh ribu rupiah)
NPWP : 01.970.880.9-924.000

Pemenang Cadangan 2: TIDAK ADA.

4. Rehab D.I. Wae Tija III.

HPS: Rp. 865.905.000,00

Pemenang:

Nama Perusahaan : CV. WAE GIRO
Alamat : Purek Desa Beo Rahong Kec. Ruteng
Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 825.113.000,00 (delapan ratus dua puluh lima juta seratus tiga belas ribu rupiah)
NPWP : 01.820.5587.2-924.000

Pemenang Cadangan 1 dan 2: TIDAK ADA.

II. BIDANG BINA MARGA

A. Peningkatan Jalan: DAK

5. Peningkatan Jalan Watu Cie-Deno.

Nilai total HPS: Rp. 2.295.600.000,00

Pemenang:

Nama Perusahaan : CV. ANGKASA UTAMA
Alamat : Jl. Glodial Kel. Pau Ruteng
Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 2.291.399.000,00 (dua miliar dua ratus sembilan puluh satu juta tiga ratus sembilan puluh sembilan ribu rupiah)
NPWP : 01.878.591.5-924.000

Pemenang Cadangan 1:

Nama Perusahaan : CV. VIRA KARYA
Alamat : Jl. Komodo Ruteng
Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 2.292.411.000,00 (dua miliar dua ratus sembilan puluh dua juta empat ratus sebelas ribu rupiah)
NPWP : 01.820.695.3-924.000

Pemenang Cadangan 2:

Nama Perusahaan : CV. BUDI JAYA
Alamat : Jl. Wae Ces Kel. Karot Kec. Langke Rembong
Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 2.293.519.000,00 (dua miliar dua ratus sembilan puluh tiga juta lima ratus sembilan belas ribu rupiah)
NPWP : 01.113.963.9-923.000

6. Peningkatan Jalan Mano-Bea Waek-Lenang.

Nilai total HPS: Rp. 1.979.480.000,00

Pemenang:

Nama Perusahaan : CV. PUSPITA
Alamat : Jl. Menjangan No. 6 Kel Mbaumuku
Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 1.970.338.000,00 (satu miliar sembilan ratus tujuh puluh juta tiga ratus tiga puluh delapan ribu rupiah)
NPWP : 01.415.762.2-924.000

Pemenang Cadangan 1:

Nama Perusahaan : CV. PUTRA KEMBAR
Alamat : Taga Kel. Golo Dukal Ruteng

Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 1.970.941.000,00 (satu miliar sembilan ratus tujuh puluh juta sembilan ratus empat puluh satu ribu rupiah)
NPWP : 02.925.572.6-924.000

Pemenang Cadangan 2:
Nama Perusahaan : CV. VIRA KARYA
Alamat : Jl. Komodo Ruteng
Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 1.976.728.000,00 (satu miliar sembilan ratus tujuh puluh enam juta tujuh ratus dua puluh delapan ribu rupiah)
NPWP : 01.820.695.3-924.000

**7. Peningkatan Jalan Benteng Jawa-Dampek.
HPS: Rp. 1.740.250.000,00**

Pemenang:
Nama Perusahaan : CV. REJEKI
Alamat : Jl. Slamet Riadi Kec. Langke Rembong
Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 1.737.114.000,00 (satu miliar tujuh ratus tiga puluh tujuh juta seratus empat belas ribu rupiah)
NPWP : 01.475.457.6-924.000

Pemenang Cadangan 1:
Nama Perusahaan : CV. PENA MAS
Alamat : Jl Delima Kel. Pau
Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 1.737.450.000,00 (satu miliar tujuh ratus tiga puluh tujuh juta empat ratus lima puluh ribu rupiah)
NPWP : 02.043.462.7-924.000

Pemenang Cadangan 2:
Nama Perusahaan : CV. PUSPITA
Alamat : Jl. Menjangan No. 6 Kel. Mbaumuku
Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 1.738.870.000,00 (satu miliar tujuh ratus tiga puluh delapan juta delapan ratus tujuh puluh ribu rupiah)
NPWP : 01.415.762.2-924.000

**8. Peningkatan Jalan Wae Lengga-Lete.
HPS: Rp. 1.479.695.000,00**

Pemenang:

Nama Perusahaan : CV. PENA MAS
Alamat : Jl. Delima Kel. Pau
Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 1.476.475.000,00 (satu miliar empat ratus tujuh puluh enam juta empat ratus tujuh puluh lima ribu rupiah)
NPWP : 02.043.462.7-924.000

Pemenang Cadangan 1:

Nama Perusahaan : CV. WIRA CITRA PRATAMA
Alamat : Jl. Wae Ces Kec. Langke Rembong
Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 1.478.125.000,00 (satu miliar empat ratus tujuh puluh delapan juta seratus dua puluh lima ribu rupiah)
NPWP : 02.598.272.9-924.000

Pemenang Cadangan 2: TIDAK ADA.

9. Peningkatan Jalan Baras-Wae Kara.

HPS: Rp. 1.684.630.000,00

Pemenang:

Nama Perusahaan : CV. WIRA CITRA PRTAMA
Alamat : Jl. Wae Ces Kec. Langke Rembong
Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 1.681.510.000,00 (satu miliar enam ratus delapan puluh satu juta lima ratus sepuluh ribu rupiah)
NPWP : 02.598.272.9-924.000

Pemenang Cadangan 1:

Nama Perusahaan : CV. PENA MAS
Alamat : Jl. Delima Kel. Pau
Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 1.682.996.000,00 (satu miliar enam ratus delapan puluh dua juta sembilan ratus sembilan puluh enam ribu rupiah)
NPWP : 02.043.462.7-924.000

Pemenang Cadangan 2:

Nama Perusahaan : CV. DWI JAYA
Alamat : Jl. Motang Rua Kec. Langke Rembong
Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 1.683.240.000,00 (satu miliar enam ratus delapan puluh tiga juta dua ratus empat puluh ribu rupiah)
NPWP : 01.415.527.9-924.000

10. Peningkatan Jalan Lawir-Wae Togong.

HPS: Rp. 1.351.743.000,00

Pemenang:

Nama Perusahaan : CV. CAROLINA
Alamat : Jl. Bougenville Kel. Pau
Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 1.336.538.000,00 (satu miliar tiga ratus tiga puluh enam juta lima ratus tiga puluh delapan ribu rupiah)
NPWP : 02.598.168.9-924.000

Pemenang Cadangan 1 dan 2: TIDAK ADA.

B. Pembangunan/Peningkatan Jalan: APBD (DAK/Transportasi Perdesaan)

11. Pembangunan Jalan Watu Rajong-Satar Mata-Rita Pada.

HPS: Rp. 2.007.213.000,00

Pemenang:

Nama Perusahaan : CV. BUDI JAYA
Alamat : Jl. Wae Ces Kel. Karot Kec. Langke Rembong
Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 2.002.141.000,00 (dua miliar dua juta seratus empat puluh satu ribu rupiah)
NPWP : 01.113.963.9-923.000

Pemenang Cadangan 1:

Nama Perusahaan : CV. TULUS KARYA
Alamat : Jl. Wae Ces Kel. Karot Kec Langke Rembong
Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 2.002.801.000,00 (dua miliar dua juta delapan ratus satu ribu rupiah)
NPWP : 01.113.773.4-923.000

Pemenang Cadangan 2:

Nama Perusahaan : CV. VIRA KARYA
Alamat : Jl. Komodo Ruteng
Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 2.005.001.000,00 (dua miliar lima juta satu ribu rupiah)
NPWP : 01.820.695.3-924.000

12. Peningkatan Jalan Wae Waru-Betu-Liang Dalo-Heret.

HPS: Rp. 1.342.230.000,00

Pemenang:

Nama Perusahaan : CV. VIRA KARYA
Alamat : Jl. Komodo Ruteng
Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 1.339.107.000,00 (satu miliar tiga ratus tiga puluh sembilan juta seratus tujuh ribu rupiah)
NPWP : 01.820.695.3-924.000

Pemenang Cadangan 1:

Nama Perusahaan : CV. BUDI JAYA
Alamat : Jl. Wae Ces Kel. Karot Kec. Langke Rembong
Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 1.340.245.000,00 (satu miliar tiga ratus empat puluh juta dua ratus empat puluh lima ribu rupiah)
NPWP : 01.113.963.9-923.000

Pemenang Cadangan 2:

Nama Perusahaan : CV. TULUS KARYA
Alamat : Jl. Wae Ces Kel. Karot Kec Langke Rembong
Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 1.341.515.000,00 (satu miliar tiga ratus empat puluh satu juta lima ratus lima belas ribu rupiah)
NPWP : 01.113.773.4-923.000

13. Peningkatan Jalan Munde-Mberembengus-Nunur.

HPS: Rp. 1.648.939.000,00

Pemenang:

Nama Perusahaan : CV. SAHABAT SEJATI
Alamat : Jl. Motang Rua Kec. Langke Rembong
Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 1.643.969.000,00 (satu miliar enam ratus empat puluh tiga juta sembilan ratus enam puluh sembilan ribu rupiah)
NPWP : 02.598.424.6-924.000

Pemenang Cadangan 1:

Nama Perusahaan : CV. DWI JAYA
Alamat : Jl. Motang Rua Kec. Langke Rembong
Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 1.644.189.000,00 (satu miliar enam ratus empat puluh empat juta seratus delapan puluh sembilan ribu rupiah)
NPWP : 01.415.527.9-924.000

Pemenang Cadangan 2:

Nama Perusahaan : CV. TULUS KARYA
Alamat : Jl. Wae Ces Kel. Karot Kec Langke Rembong
Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 1.644.323.000,00 (satu miliar enam ratus empat puluh empat juta tiga ratus dua puluh tiga ribu rupiah)
NPWP : 01.113.773.4-923.000

C. Peningkatan/Pembangunan Jalan: APBD (DAU)

14. Peningkatan Jalan Dangka Colok-Buti.

HPS: Rp. 788.330.000,00

Pemenang:
Nama Perusahaan : CV. ESTERINA
Alamat : Jl. Wae Ces No. 31 Kel. Karot Kec. Langke Rembong
Nilai Negosiasi : Rp. 782.880.000,00 (tujuh ratus delapan puluh dua juta delapan ratus delapan puluh ribu rupiah)
NPWP : 01.970.880.9-924.000
Pemenang Cadangan 1 dan 2: TIDAK ADA.

15. Peningkatan Jalan Mukun-Rembong.

HPS: Rp. 981.248.000,00

Pemenang:
Nama Perusahaan : CV. KASIH SAYANG
Alamat : Wae Reca Kel. Rana Loba Kec. Borong
Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 974.974.000,00 (sembilan ratus tujuh puluh empat juta sembilan ratus tujuh puluh empat ribu rupiah)
NPWP : 02.925.563.5-924.000

Pemenang Cadangan 1 dan 2: TIDAK ADA.

16. Peningkatan Jalan Lempang Paji-Golo Lebo.

HPS: Rp. 1.024.767.000,00.

Pemenang:
Nama Perusahaan : CV. TRI SIGMA PERMAI
Alamat : Batu Cermin Kec. Komodo Manggarai Barat

Nilai Negosiasi : Rp. 1.000.931.000,00 (satu miliar sembilan ratus tiga puluh satu ribu rupiah)
NPWP : 01.767.953.1-924.000

Pemenang Cadangan 1 dan 2: TIDAK ADA.

**17. Peningkatan Jalan Sp. Kp. Tirus-Ledu.
HPS: Rp. 693.626.000,00**

Pemenang:
Nama Perusahaan : CV. WATU TOGE
Alamat : Wae Mbeleng Kec. Ruteng
Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 689.474.000,00 (enam ratus delapan puluh sembilan juta empat ratus tujuh puluh empat ribu rupiah)
NPWP : 01.660.476.1-924.000

Pemenang Cadangan 1 dan 2: TIDAK ADA.

18. Peningkatan Jalan Rejo - Kedel. HPS: Rp. 786.628.000,00

Pemenang:
Nama Perusahaan : CV. PUTRA KEMBAR
Alamat : Taga Kel. Golo Dukal Ruteng
Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 780.112.000,00 (tujuh ratus delapan puluh juta seratus dua belas ribu rupiah)
NPWP : 02.925.572.6-924.000

Pemenang Cadangan 1:

Nama Perusahaan : CV. PUSPITA
Alamat : Jl. Menjangan No. 6 Kel. Mbaumuku
Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 782.510.000,00 (tujuh ratus delapan puluh dua juta lima ratus sepuluh ribu rupiah)
NPWP : 01.415.762.2-924.000

Pemenang Cadangan 2: TIDAK ADA.

**19. Peningkatan Jalan Nceang-Lopa-Majok.
HPS: Rp. 1.092.552.000,00**

Pemenang:
Nama Perusahaan : CV. VIRA KARYA
Alamat : Jl. Komodo Ruteng

Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 1.090.559.000,00 (satu miliar sembilan puluh juta lima ratus lima puluh sembilan ribu rupiah)

NPWP : 01.820.695.3-924.000

Pemenang Cadangan 1:

Nama Perusahaan : CV. ANGKASA UTAMA

Alamat : Jl. Glodial Kel. Pau Ruteng

Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 1.091.616.000,00 (satu miliar sembilan puluh satu juta enam ratus enam belas ribu rupiah)

NPWP : 01.878.591.5-924.000

Pemenang Cadangan 2:

Nama Perusahaan : CV. BUDI JAYA

Alamat : Jl. Wae Ces Kel. Karot Kec. Langke Rembong

Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 1.091.631.000,00 (satu miliar sembilan puluh satu juta enam ratus tiga puluh satu ribu rupiah)

NPWP : 01.113.963.9-923.000

20. Peningkatan Jalan Kisol-Bondei. HPS: Rp. 873.059.000,00

Pemenang:

Nama Perusahaan : CV. SINAR KAKOR

Alamat : Wae Mbeleng Kec. Ruteng

Nilai Negosiasi : Rp. 872.596.000,00 (delapan ratus tujuh puluh dua juta lima ratus sembilan puluh enam ribu rupiah)

NPWP : 01.415.787.9-922.000

Pemenang Cadangan 1 dan 2: TIDAK ADA.

Pembangunan Jembatan: ABPD (DAU)

21. Pembangunan Jembatan Wae Nggebe.

HPS: Rp. 1.345.062.000,00

Pemenang:

Nama Perusahaan : CV. GONDANG

Alamat : Jl. Wae Ces Kel. Karot Ruteng

Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 1.341.741.000,00 (satu miliar tiga ratus empat puluh satu juta tujuh ratus empat puluh satu ribu rupiah)
NPWP : 01.475.453.5-921.000

Pemenang Cadangan 1:
Nama Perusahaan : CV. DWI JAYA
Alamat : Jl. Motang Rua Kec. Langke Rembong
Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 1.343.062.000,00 (satu miliar tiga ratus empat puluh tiga juta enam puluh dua ribu rupiah)
NPWP : 01.415.527.9-924.000

Pemenang Cadangan 2:
Nama Perusahaan : CV. WIRA CITRA PRATAMA
Alamat : Jl. Wae Ces Kec. Langke Rembong
Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 1.344.042.000,00 (satu miliar tiga ratus empat puluh empat juta empat puluh dua ribu rupiah)
NPWP : 02.598.272.9-924.000

**22. Pembangunan Jembatan Wae Nampe.
HPS: Rp. 1.810.168.000,00**

Pemenang:
Nama Perusahaan : CV. DWI JAYA
Alamat : Jl. Motang Rua Kec. Langke Rembong
Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 1.805.570.000 (satu miliar delapan ratus lima juta lima ratus tujuh puluh ribu rupiah)
NPWP : 01.415.527.9-924.000

Pemenang Cadangan 1:
Nama Perusahaan : CV. WIRA CITRA PRATAMA
Alamat : Jl. Wae Ces Kec. Langke Rembong
Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 1.808.420.000 (satu miliar delapan ratus delapan juta empat ratus dua puluh ribu rupiah)
NPWP : 02.598.272.9-924.000

Pemenang Cadangan 2:
Nama Perusahaan : CV. GONDANG
Alamat : Jl. Wae Ces Kel. Karot Ruteng
Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 1.807.022.000,00 (satu miliar delapan ratus tujuh juta dua puluh dua ribu rupiah)

NPWP : 01.475.453.5-921.000

Pemeliharaan Berkala Jalan: APBD (DAU)

23. Pemeliharaan Berkala Jalan Dangka Mangkang-Sp. Mawe-Benteng Jawa.

HPS: Rp. 1.093.860.000,00

Pemenang:

Nama Perusahaan : CV. NUSA DAMAI

Alamat : Karot Kec. Ruteng

Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 1.090.791.000,00 (satu miliar sembilan puluh juta tujuh ratus sembilan puluh satu ribu rupiah)

NPWP : 01.612.269.9-924.000

Pemenang Cadangan 1:

Nama Perusahaan : CV. YUNITA

Alamat : Kel. Karot Kec. Langke Rembong

Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 1.091.342.000,00 (satu miliar sembilan puluh satu juta tiga ratus empat puluh dua ribu rupiah)

NPWP : 01.970.015.9-924.000

Pemenang Cadangan 2: TIDAK ADA.

24. Pemeliharaan Berkala Jalan Kisol-Mok-Paan Leleng.

HPS: Rp. 891.573.000,00

Pemenang:

Nama Perusahaan : CV. SINAR GORO

Alamat : Jl. Glodial Kel. Pau Ruteng

Nilai Negosiasi : Rp. 889.811.000,00 (delapan ratus delapan puluh sembilan juta delapan ratus sebelas ribu rupiah)

NPWP : 02.598.370.1-922.000

Pemenang Cadangan 1 dan 2: TIDAK ADA.

III. BIDANG PERMUKIMAN DAN PENATAAN RUANG

A. Pembangunan Gedung

25. Pembangunan Gedung Kantor F. HPS: Rp. 1.423.116.000,00

Pemenang:

Nama Perusahaan : CV. BERDIKARI JAYA
Alamat : Jl. Bagung Kel. Lawir Ruteng
Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 1.416.715.000,00 (satu miliar empat ratus enam belas juta tujuh ratus lima belas ribu rupiah)
NPWP : 01.492.239.7-924.000

Pemenang Cadangan 1:

Nama Perusahaan : PT. GOLO MOMPONG
Alamat : Jl. Pelita Kel. Waso Ruteng
Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 1.417.827.000,00 (satu miliar empat ratus tujuh belas juta delapan ratus dua puluh tujuh ribu rupiah)
NPWP : 01.415.766.3-924.000

Pemenang Cadangan 2:

Nama Perusahaan : CV. KARUNIA SEJATI AGUNG
Alamat : Lingkungan III RT/RW 10/05 Labuan Bajo
Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 1.418.332.000,00 (satu miliar empat ratus delapan belas juta tiga ratus tiga puluh dua ribu rupiah)
NPWP : 02.484.436.7-924.000

26. Pembangunan Gedung Kantor G. HPS: Rp. 1.423.068.000,00

Pemenang:

Nama Perusahaan : CV. YUNITA
Alamat : Kel. Karot Kec. Langke Rembong
Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 1.418.051.000 (satu miliar empat ratus delapan belas juta lima puluh satu ribu rupiah)
NPWP : 01.970.615.9-924.000

Pemenang Cadangan 1 dan 2: TIDAK ADA.

27. Pembangunan Gedung Kantor H. HPS: Rp. 1.423.056.000,00

Pemenang:

Nama Perusahaan : CV. KARUNIA SEJATI AGUNG
Alamat : Lingkungan III RT/RW 10/05 Labuan Bajo
Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 1.417.830.000,00 (satu miliar empat ratus tujuh belas juta delapan ratus tiga puluh ribu rupiah)
NPWP : 02.484.436.7-924.000

Pemenang Cadangan 1:
Nama Perusahaan : CV. BERDIKARI JAYA
Alamat : Jl. Bagung Kel. Lawir Ruteng
Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 1.420.170.000,00 (satu miliar empat ratus dua puluh juta seratus tujuh puluh ribu rupiah)
NPWP : 01.492.239.7-924.000

Pemenang Cadangan 2: TIDAK ADA.

28. Pembangunan Gedung Kantor I. HPS: Rp. 1.423.066.000,00

Pemenang:
Nama Perusahaan : PT. GOLO MOMPONG
Alamat : Jl. Pelita Kel. Waso Ruteng
Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 1.418.324.000,00 (satu miliar empat ratus delapan belas juta tiga ratus dua puluh empat ribu rupiah)
NPWP : 01.415.766.3-924.000

Pemenang Cadangan 1 dan 2: TIDAK ADA.

B. Pembangunan AMB Perdesaan DAU

29. Pembangunan AMB Desa Bea Ngencung. HPS: Rp. 199.450.000,00

Pemenang:
Nama Perusahaan : CV. WAHYU
Alamat : Leda Kel. Golo Dukal Ruteng
Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 192.789.000,00 (seratus sembilan puluh dua juta tujuh ratus delapan puluh sembilan ribu rupiah)
NPWP : 02.925.741.7-924.000

Pemenang Cadangan 1:

Nama Perusahaan : CV. DIAN JAYA
Alamat : Jl. Glodial Kel. Pau Ruteng
Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 195.000.000,00 (seratus sembilan puluh lima juta rupiah)
NPWP : 07.327.564.6-924.000

Pemenang Cadangan 2: TIDAK ADA.

**30. Pembangunan AMB Ds. Satar Lenda Dsn Lempe.
HPS: Rp. 199.450.000,00**

Pemenang:
Nama Perusahaan : CV. ARIONA
Alamat : Jl. Kartini Ruteng
Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 181.881.000,00 (seratus delapan puluh satu juta delapan ratus delapan puluh satu ribu rupiah)
NPWP : 01.492.237.1-924.000

Pemenang Cadangan 1:

Nama Perusahaan : CV. SUASANA BARU
Alamat : Pinga Kel. Golo Dukal Kec. Langke Rembong
Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 192.192.000,00 (seratus sembilan puluh dua juta seratus sembilan puluh dua ribu rupiah)
NPWP : 02.925.755.7-924.000

Pemenang Cadangan 2:

Nama Perusahaan : CV. BERSAUDARA KARYA
Alamat : Jl. Mengeruda Lebijaga Kab. Ngada
Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 197.523.000,00 (seratus sembilan puluh tujuh juta lima ratus dua puluh tiga ribu rupiah)
NPWP : 01.971.001.1.-923.000

**31. Pembangunan AMB Kel. Bangka Leleng (MA Wae Ranto).
HPS: Rp. 199.450.000,00**

Pemenang:
Nama Perusahaan : CV. GERAMEDIA KONSTRUKSI
Alamat : Jl. Limau Kel. Tenda Ruteng

Nilai Negosiasi : Rp. 194.995.000,00 (seratus sembilan puluh empat juta sembilan ratus sembilan puluh lima ribu rupiah)
NPWP : 01.878.594.9-924.000

Pemenang Cadangan 1 dan 2: TIDAK ADA.

**32. Pembangunan AMB Ds. Arus, Dsn Pandang.
HPS: Rp. 249.500.000,00**

Pemenang:
Nama Perusahaan : CV. GERAMEDIA KONSTRUKSI
Alamat : Jl. Limau Kel. Tenda Ruteng
Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 212.257.000,00 (dua ratus dua belas juta dua ratus lima puluh tujuh ribu rupiah)
NPWP : 01.878.594.9-924.000

Pemenang Cadangan 1 dan 2: TIDAK ADA.

**33. Pembangunan AMB IKK Wae Wole (lanjutan).
HPS: Rp. 299.600.000,00**

Pemenang:
Nama Perusahaan : CV. SEPAKAT KARYA
Alamat : Jl. Ahmad Yani Bajawa Kab. Ngada
Nilai Negosiasi : Rp. 296.000.000,00 (dua ratus sembilan puluh enam juta rupiah)
NPWP : 01.878.694.7-924.000

Pemenang Cadangan 1 dan 2: TIDAK ADA.

**34. Pembangunan AMB Ds. Rana Mbata, Dsn. Nonggu.
HPS: Rp. 199.500.000,00**

Pemenang:
Nama Perusahaan : CV. GRACIA
Alamat : Kel. Mbaumuku Kec. Langke Rembong
Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 189.405.000,00 (seratus delapan puluh sembilan juta empat ratus lima ribu rupiah)
NPWP : 02.925.699.7-924.000

Pemenang Cadangan 1 dan 2: TIDAK ADA.

**35. Penambahan debit IKK Lengko Elar.
HPS: Rp. 299.650.000,00**

Pemenang:

Nama Perusahaan : CV. KARYA PERTAMA
Alamat : Poco Likang Kec. Ruteng
Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 289.459.000,00 (dua ratus delapan puluh sembilan juta empat ratus lima puluh sembilan ribu rupiah)
NPWP : 01.970.477.4-924.000

Pemenang Cadangan 1 dan 2: TIDAK ADA.

36. Pembangunan AMB Kel. Nanga Baras, Ds. Ndili, Sambu Mese & Nanga Rema. HPS: Rp. 349.650.000,00

Pemenang:

Nama Perusahaan : CV. DIAN JAYA
Alamat : Jl. Glodial Kel. Pau
Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 341.362.000,00 (tiga ratus empat puluh satu juta tiga ratus enam puluh dua ribu rupiah)
NPWP : 07.327.564.6-924.000

Pemenang Cadangan 1:

Nama Perusahaan : CV. BERSAUDARA KARYA
Alamat : Jl. Mengeruda Lebijaga Kab. Ngada
Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 345.000.000,00 (tiga ratus empat puluh lima juta rupiah)
NPWP : 01.971.001.1-923.000

Pemenang Cadangan 2:

Nama Perusahaan : CV. URANG JAYA
Alamat : Jl. Kemuning Kel. Tenda Ruteng
Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 348.372.000,00 (tiga ratus empat puluh delapan juta tiga ratus tujuh puluh dua ribu rupiah)
NPWP : 01.660.458.9-924.000

37. Pembangunan AMB Ds. Rentung Kp. Waso. HPS: Rp. 199.650.000,00

Pemenang:

Nama Perusahaan : CV. WAE RENGGE
Alamat : Weol Kel. Wae Belang Kec. Langke Rembong

Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 189.489.000,00 (seratus delapan puluh sembilan juta empat ratus delapan puluh sembilan ribu rupiah)
NPWP : 02.598.108.5-924.000

Pemenang Cadangan 1:
Nama Perusahaan : CV. WAE LANGKE
Alamat : Golo Cala Kel. Ponggeok Kec. Satarmese Manggarai
Nilai Penawaran Terkoreksi: Rp. 190.231.000,00 (seratus sembilan puluh juta dua ratus tiga puluh satu ribu rupiah)
NPWP : 01.612.435.6-924.000

Pemenang Cadangan 2: TIDAK ADA.

**38. Pembangunan AMB Ds. Satar Kampas.
HPS: Rp. 199.700.000,00**

Pemenang:
Nama Perusahaan : CV. WAE LANGKE
Alamat : Golo Cala Kel. Ponggeok Kec. Satarmese Manggarai
Nilai Negosiasi : Rp. 193.542.000,00 (seratus sembilan puluh tiga juta lima ratus empat puluh dua ribu rupiah)
NPWP : 01.612.435.6-924.000

Pemenang Cadangan 1 dan 2: TIDAK ADA.

C. Pembangunan Sarana dan Prasarana AMB Perdesaan DAK

**39. Lanjutan Pembangunan AMB Ds. Ruan dan Pong Ruan.
HPS: Rp. 1.254.659.000,00**

Pemenang:
Nama Perusahaan : CV. BIDADARI PERMAI
Alamat : Jl. Serenaru Kec. Komodo Manggarai Barat
Nilai Penawaran Terkoreksi : Rp. 1.229.566.000,00 (satu miliar dua ratus dua puluh sembilan juta lima ratus enam puluh enam ribu rupiah)
NPWP : 02.307.996.5-924.000

Pemenang Cadangan 1 dan 2: TIDAK ADA.

Hasil evaluasi pelelangan untuk seluruh peserta yang dievaluasi terlampir.

Demikian Pengumuman Pemenang dan Pemenang Cadangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

a.n. KELOMPOK KERJA PEKERJAAN KONSTRUKSI
UNIT LAYANAN PENGADAAN DINAS PEKERJAAN UMUM
KABUPATEN MANGGARAI TIMUR TAHUN ANGGARAN 2012

Ketua,

KASMIR GON, ST, MT

NIP 19641231 199603 1 024

Lampiran 1

DAFTAR HADIR POKJA ULP

Acara : Penyusunan Berita Acara Penetapan Pemenang dan Pemenang Cadangan
Hari : Senin
Tanggal : 7 Mei 2012
Tempat : Sekretariat ULP Kab. Manggarai Timur TA. 2012 DI Golo Lada-Borong

KELOMPOK KERJA PEKERJAAN KONSTRUKSI UNIT LAYANAN
PENGADAAN DINAS PEKERJAAN UMUM KABUPATEN MANGGARAI
TIMUR TAHUN ANGGARAN 2012

No.	Nama	Jabatan	Tanda Tangan
------------	-------------	----------------	---------------------

1.	KASMIR GON, ST, MT	Ketua	
2.	SIPRIANUS NENA, ST	Sekretaris/Anggota	
3.	HIRONIMUS MAMMILIANUS, A.Md	Anggota	
4.	Drs. DOMINIKUS DON	Anggota	
5.	ROSARIO FLAVIANUS, ST	Anggota	

Selamat pagi/siang/sore/malam

Saya adalah mahasiswa fakultas teknik, program studi Teknik Sipil Atma Jaya Yogyakarta. Saat ini sedang melakukan penelitian tentang Analisis Hubungan Kualifikasi Kontraktor Terhadap Kualitas Pekerjaan Konstruksi di Dinas Pekerjaan Umum Kabupaten Manggarai. Untuk itu saya mohon kepada anda untuk meluangkan waktu mengisi kuisisioner ini.

Kuisisioner ini berisi pertanyaan tentang kualifikasi perusahaan dan kualitas pekerjaan konstruksi dari perusahaan anda. Kuisisioner ini terdiri atas dua bagian, yaitu bagian I dan II. Jawaban anda tidak dinilai benar atau salah. Maka dari itu jawablah pertanyaan sesuai dengan keadaan yang sebenarnya, dan pastikan tidak ada pertanyaan yang terlewatkan. Atas kesediaan anda untuk meluangkan waktu dan bekerja sama untuk mengisi kuisisioner ini saya ucapkan terima kasih.

Hormat saya

Hendrikus Djaja Losa

NPM : 080213044

NAMA RESPONDEN :

NAMA PERUSAHAAN :

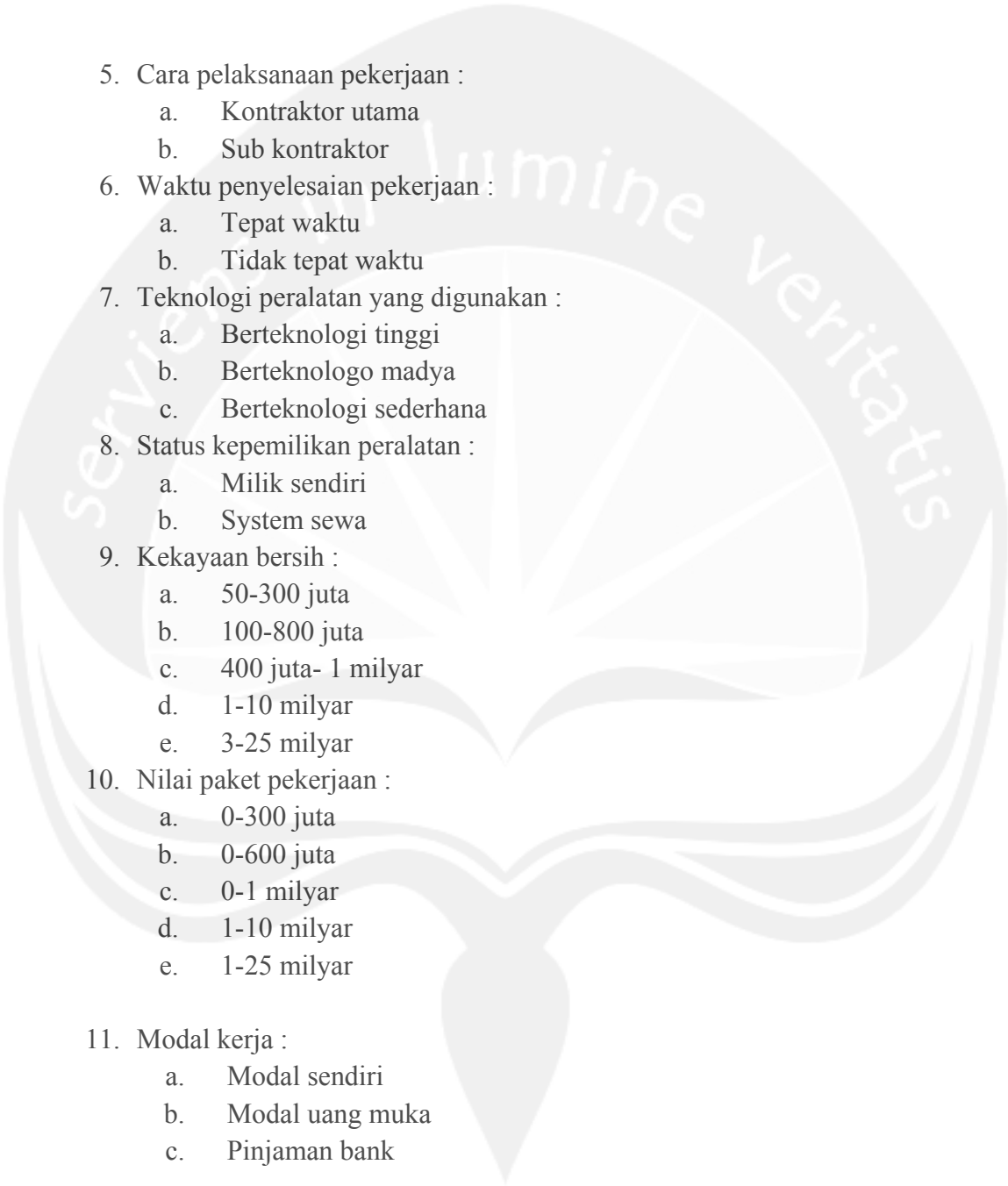
KUALIFIKASI/GRED PERUSAHAAN :

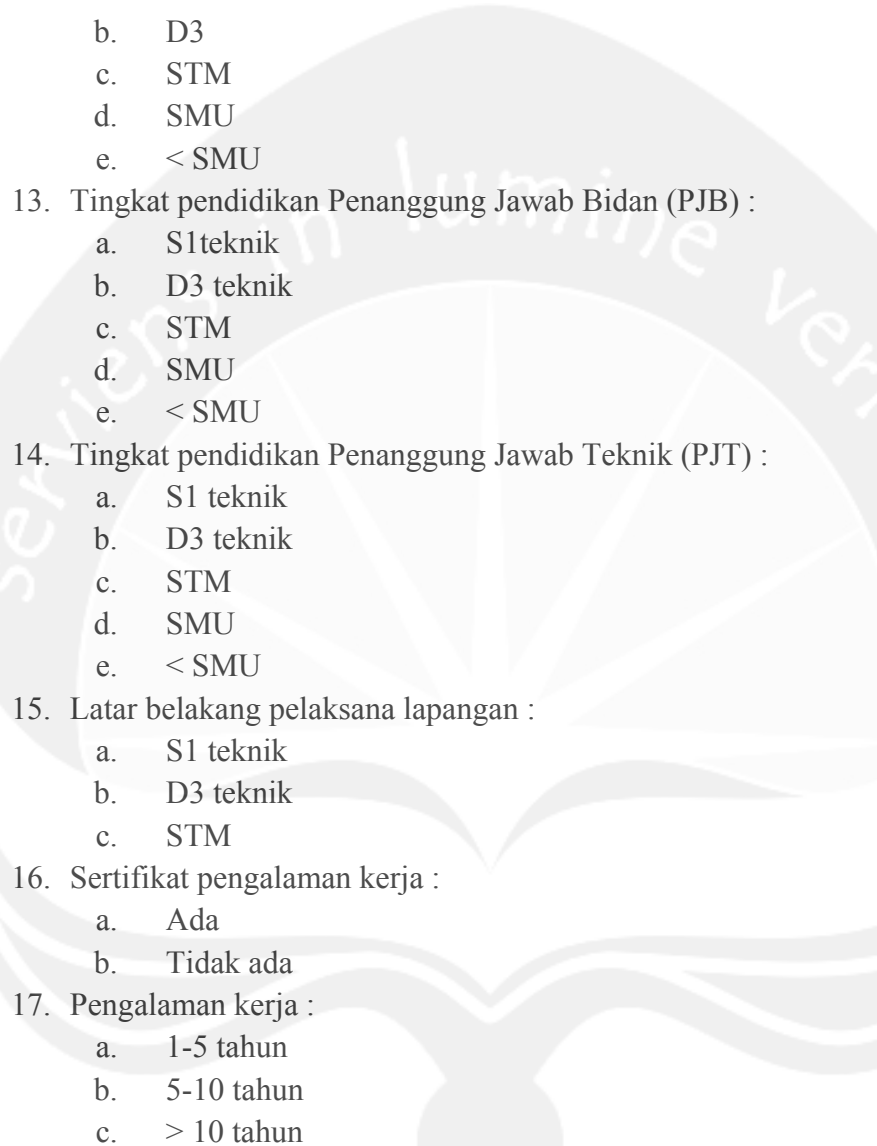
Bagian I

Petunjuk Pengisian

Berikut ini anda akan diberikan pertanyaan mengenai perusahaan anda. Anda diharapkan untuk membaca pertanyaan dengan teliti. Berilah tanda silang (X) atau tanda check (✓) untuk setiap jawaban yang anda pilih :

1. Status perusahaan :
 - a. Pusat
 - b. Cabang
 - c. Luar kabupaten
2. Jenis proyek yang dikerjakan :
 - a. Perumahan, pemukiman
 - b. Jalan, jembatan
 - c. Drainase, dan jaringan pengairan
 - d. Bendung, bendungan
 - e. Perpipaan
3. Cara memperoleh pekerjaan :
 - a. Tender
 - b. Pemilihan langsung
 - c. Penunjukan langsung
4. Pengalaman perusahaan :
 - a. < 3 tahun
 - b. 3-7 tahun
 - c. 8-10 tahun
 - d. >10 tahun

- 
5. Cara pelaksanaan pekerjaan :
 - a. Kontraktor utama
 - b. Sub kontraktor
 6. Waktu penyelesaian pekerjaan :
 - a. Tepat waktu
 - b. Tidak tepat waktu
 7. Teknologi peralatan yang digunakan :
 - a. Berteknologi tinggi
 - b. Berteknologo madya
 - c. Berteknologi sederhana
 8. Status kepemilikan peralatan :
 - a. Milik sendiri
 - b. System sewa
 9. Kekayaan bersih :
 - a. 50-300 juta
 - b. 100-800 juta
 - c. 400 juta- 1 milyar
 - d. 1-10 milyar
 - e. 3-25 milyar
 10. Nilai paket pekerjaan :
 - a. 0-300 juta
 - b. 0-600 juta
 - c. 0-1 milyar
 - d. 1-10 milyar
 - e. 1-25 milyar
 11. Modal kerja :
 - a. Modal sendiri
 - b. Modal uang muka
 - c. Pinjaman bank

- 
12. Tingkat pendidikan Penanggung Jawab Badan Usaha (PJBU) :
 - a. S1
 - b. D3
 - c. STM
 - d. SMU
 - e. < SMU
 13. Tingkat pendidikan Penanggung Jawab Bidan (PJB) :
 - a. S1 teknik
 - b. D3 teknik
 - c. STM
 - d. SMU
 - e. < SMU
 14. Tingkat pendidikan Penanggung Jawab Teknik (PJT) :
 - a. S1 teknik
 - b. D3 teknik
 - c. STM
 - d. SMU
 - e. < SMU
 15. Latar belakang pelaksana lapangan :
 - a. S1 teknik
 - b. D3 teknik
 - c. STM
 16. Sertifikat pengalaman kerja :
 - a. Ada
 - b. Tidak ada
 17. Pengalaman kerja :
 - a. 1-5 tahun
 - b. 5-10 tahun
 - c. > 10 tahun

Bagian II

Petunjuk Pengisian

Berikut ini anda akan diberikan pertanyaan mengenai aspek teknik, legal, dan administrasi dari pengadaan sampai proses pelaksanaan proyek konstruksi. Berilah tanda silang (X) atau tanda check (√) untuk setiap jawaban yang anda pilih :

SR = Sangat rendah

R = Rendah

S = Sedang

T = Tinggi

ST = Sangat Tinggi

NO	PERTANYAAN	SL	SR	KK	J	TP
1	Kualitas sumber daya perencanaan gambar desain					
2	Kualitas gambar desain					
3	Kualitas penawaran penyedia jasa					
4	Evaluasi dokumen penawaran biaya					
5	Kualitas penawaran teknis kontraktor					
6	Kualitas sumber daya penyedia jasa					
7	Evaluasi dokumen penawaran teknis					
8	Kualitas penawaran teknis					
9	Pengendalian proyek					
10	Kualitas SDM pelaksana proyek					

11	Perencanaan pelaksana proyek					
12	Perangkat pengendalian proyek					
NO	PERTANYAAN	SL	SR	KK	J	TP
13	Menyiapkan perangkat pengendalian proyek					
14	Kualitas pelaku pengendalian proyek					
15	Pengendalian kualitas sumber daya penyedia jasa					
16	Kualitas pengendalian proyek					
17	Penyebab addendum kontrak					
18	Penyebab kinerja proyek tidak tercapai					
19	Revisi desain					
20	Tindakan koreksi yang dapat dilakukan					
21	Keterlibatan pejabat dalam pengendalian proyek					
22	Frekuensi pembayaran termin dan addendum					
23	Penyebab menurunnya kinerja proyek					
24	Addendum kontrak					
25	Peralatan kerja kontraktor					

*kualifikasi kontraktor.sav [DataSet1] - SPSS Data Editor										
File Edit View Data Transform Analyze Graphs Utilities Add-ons Window Help										
[Icons]										
	Name	Type	Width	Decimals	Label	Values	Missing	Columns	Align	Measure
1	Gred	Numeric	8	0		None	None	8	Right	Ordinal
2	Status_peru...	Numeric	8	0		{1, Pusat}...	None	8	Right	Scale
3	Jenis_proyek	Numeric	8	0		{1, Perumah...	None	8	Right	Scale
4	Cara_memp...	Numeric	8	0		{1, Tender}...	None	8	Right	Scale
5	Pengalama...	Numeric	8	0		{1, < 3 tahu...	None	8	Right	Scale
6	Cara_pelak...	Numeric	8	0		{1, Kontrakt...	None	8	Right	Scale
7	Waktu_pen...	Numeric	8	0		{0, Tidak te...	None	8	Right	Scale
8	Teknologi_p...	Numeric	8	0		{1, Bertekno...	None	8	Right	Scale
9	Status_kep...	Numeric	8	0		{0, sistem s...	None	8	Right	Scale
10	Kekayaan_...	Numeric	8	0		{1, 50-300 j...	None	8	Right	Scale
11	Nilai_paket	Numeric	8	0		{1, 0-300 jut...	None	8	Right	Scale
12	Modal_kerja	Numeric	8	0		{1, pinjam b...	None	8	Right	Scale
13	Tingkat_pen...	Numeric	8	0		{1, <SMU}...	None	8	Right	Scale
14	Tingkat_pen...	Numeric	8	0		{1, < SMU}...	None	8	Right	Scale
15	Tingkat_pen...	Numeric	8	0		{1, < SMU}...	None	8	Right	Scale
16	Latar_belak...	Numeric	8	0		{1, < SMU}...	None	8	Right	Scale
17	Sertifikt_p...	Numeric	8	0		{0, Tidak ad...	None	8	Right	Scale
18	Pengalama...	Numeric	8	0		{1, 1-5 tahu...	None	8	Right	Scale
19	Kualitas_su...	Numeric	8	0		{1, Sangat r...	None	8	Right	Scale
20	Kualitas_ga...	Numeric	8	0		{1, Sangat r...	None	8	Right	Scale
21	Kualitas_pe...	Numeric	8	0		{1, Sangat r...	None	8	Right	Scale
22	Evaluasi_do...	Numeric	8	0		{1, Sangat r...	None	8	Right	Scale
23	Kualitas_pe...	Numeric	8	0		{1, Sangat r...	None	8	Right	Scale
24	Kualitas_su...	Numeric	8	0		{1, Sangat r...	None	8	Right	Scale
25	Evaluasi_do...	Numeric	8	0		{1, Sangat r...	None	8	Right	Scale
26	Kualitas_pe...	Numeric	8	0		{1, Sangat r...	None	8	Right	Scale
27	pengendalia...	Numeric	8	0		{1, Sangat r...	None	8	Right	Scale
28	Kualitas_S...	Numeric	8	0		{1, Sangat r...	None	8	Right	Scale
29	Perencanaa...	Numeric	8	0		{1, Sangat r...	None	8	Right	Scale
30	Perangkat_...	Numeric	8	0		{1, Sangat r...	None	8	Right	Scale
31	Menyiapkan...	Numeric	8	0		{1, Sangat r...	None	8	Right	Scale
32	Kualitas_pel...	Numeric	8	0		{1, Sangat r...	None	8	Right	Scale
33	Pengendalia...	Numeric	8	0		{1, Sangat r...	None	8	Right	Scale
34	Kualitas_pe...	Numeric	8	0		{1, Sangat r...	None	8	Right	Scale
35	Penyebab_...	Numeric	8	0		{1, Sangat r...	None	8	Right	Scale
36	Penyebab_...	Numeric	8	0		{1, Sangat r...	None	8	Right	Scale
37	Revisi_desain	Numeric	8	0		{1, Sangat r...	None	8	Right	Scale
38	Tindakan_k...	Numeric	8	0		{1, Sangat r...	None	8	Right	Scale
39	Keterlibatan...	Numeric	8	0		{1, Sangat r...	None	8	Right	Scale
40	Frekuensi_p...	Numeric	8	0		{1, Sangat r...	None	8	Right	Scale
41	Penyebab_...	Numeric	8	0		{1, Sangat r...	None	8	Right	Scale
42	Adderdum_...	Numeric	8	0		{1, Sangat r...	None	8	Right	Scale
43	Peralatan_k...	Numeric	8	0		{1, Sangat r...	None	8	Right	Scale

1: Gred 2 Visible: 44 of 44

	Gred	Status_perusahaan	Jenis_proyek	Cara_mempereoleh_pekerjaan	Pengalaman_perusahaan	Cara_pelaksanaan_pekerjaan	Waktu_penyelesaian_pekerjaan	Teknologi_peralatan	Status_kepemilikan_peralatan	Kekayaan_bersih	Nilai_paket	Modal_kerja	Tingkat_pendidikan_PJB	Tingkat_pendidikan_PJB	Tingkat_pendidikan_PJT
1	2	Pusat	Perumahan	Pemilihan L...	< 3 tahun	Kontraktor ...	Tepat waktu	Berteknolo...	Milik sendiri	50-300 juta	0-300 juta	Modal uan...	<SMU	STM	STM
2	2	Luar kabup...	Perumahan	Pemilihan L...	< 3 tahun	Kontraktor ...	Tepat waktu	Berteknolo...	Milik sendiri	50-300 juta	0-300 juta	Modal uan...	STM	STM	STM
3	2	Luar kabup...	Perumahan	Pemilihan L...	< 3 tahun	Kontraktor ...	Tepat waktu	Berteknolo...	Milik sendiri	50-300 juta	0-300 juta	Modal uan...	STM	STM	STM
4	2	Luar kabup...	Perumahan	Pemilihan L...	3-7 tahun	Kontraktor ...	Tepat waktu	Berteknolo...	Milik sendiri	50-300 juta	0-300 juta	Modal uan...	STM	STM	STM
5	2	Luar kabup...	Perumahan	Pemilihan L...	3-7 tahun	Kontraktor ...	Tepat waktu	Berteknolo...	Milik sendiri	50-300 juta	0-300 juta	Modal uan...	STM	STM	STM
6	2	Luar kabup...	Perumahan	Pemilihan L...	3-7 tahun	Kontraktor ...	Tepat waktu	Berteknolo...	Milik sendiri	50-300 juta	0-300 juta	Modal uan...	STM	STM	STM
7	2	Luar kabup...	Perumahan	Pemilihan L...	3-7 tahun	Kontraktor ...	Tepat waktu	Berteknolo...	Milik sendiri	100-800 juta	0-300 juta	Modal uan...	D3	STM	STM
8	3	Pusat	Drainase,d...	Tender	3-7 tahun	Kontraktor ...	Tepat waktu	Berteknolo...	2	100-800 juta	0-1milyar	Modal uan...	<SMU	< SMU	< SMU
9	3	Pusat	jalan jemb...	Tender	3-7 tahun	Kontraktor ...	Tepat waktu	Berteknolo...	2	100-800 juta	0-1milyar	Modal uan...	<SMU	< SMU	< SMU
10	3	Luar kabup...	jalan jemb...	Tender	3-7 tahun	Kontraktor ...	Tepat waktu	Berteknolo...	2	100-800 juta	0-1milyar	Modal uan...	<SMU	< SMU	< SMU
11	3	Luar kabup...	jalan jemb...	Tender	3-7 tahun	Kontraktor ...	Tepat waktu	Berteknolo...	2	100-800 juta	0-1milyar	Modal uan...	<SMU	< SMU	< SMU
12	3	Luar kabup...	jalan jemb...	Tender	3-7 tahun	Kontraktor ...	Tepat waktu	Berteknolo...	2	100-800 juta	0-1milyar	Modal uan...	<SMU	< SMU	< SMU
13	3	Luar kabup...	jalan jemb...	Tender	3-7 tahun	Kontraktor ...	Tepat waktu	Berteknolo...	2	100-800 juta	0-1milyar	Modal uan...	<SMU	SMU	SMU
14	3	Luar kabup...	jalan jemb...	Tender	3-7 tahun	Kontraktor ...	Tepat waktu	Berteknolo...	2	100-800 juta	1-10 milyar	Modal uan...	STM	SMU	STM
15	3	Luar kabup...	jalan jemb...	Tender	3-7 tahun	Kontraktor ...	Tepat waktu	Berteknolo...	Milik sendiri	100-800 juta	1-10 milyar	Modal uan...	STM	STM	STM
16	3	Luar kabup...	jalan jemb...	Tender	3-7 tahun	Kontraktor ...	Tepat waktu	Berteknolo...	Milik sendiri	100-800 juta	1-10 milyar	Modal uan...	STM	STM	STM
17	3	Luar kabup...	jalan jemb...	Tender	3-7 tahun	Kontraktor ...	Tepat waktu	Berteknolo...	Milik sendiri	100-800 juta	1-10 milyar	Modal uan...	STM	STM	STM
18	3	Luar kabup...	jalan jemb...	Tender	3-7 tahun	Kontraktor ...	Tepat waktu	Berteknolo...	Milik sendiri	100-800 juta	1-10 milyar	Modal uan...	STM	STM	STM
19	3	Luar kabup...	Perumahan	Tender	3-7 tahun	Kontraktor ...	Tepat waktu	Berteknolo...	Milik sendiri	100-800 juta	1-10 milyar	Modal uan...	STM	STM	STM
20	3	Luar kabup...	Perumahan	Tender	3-7 tahun	Kontraktor ...	Tepat waktu	Berteknolo...	Milik sendiri	400 juta- 1 ...	0-600 juta	Modal uan...	STM	STM	STM
21	3	Luar kabup...	Perumahan	Tender	8-10 tahun	Kontraktor ...	Tepat waktu	Berteknolo...	Milik sendiri	400 juta- 1 ...	0-600 juta	Modal uan...	STM	STM	STM
22	3	Luar kabup...	Perumahan	Tender	8-10 tahun	Kontraktor ...	Tepat waktu	Berteknolo...	Milik sendiri	400 juta- 1 ...	0-600 juta	Modal uan...	STM	STM	STM
23	3	Luar kabup...	Perumahan	Tender	> 10 tahun	Kontraktor ...	Tepat waktu	Berteknolo...	Milik sendiri	400 juta- 1 ...	0-600 juta	Modal uan...	STM	STM	STM
24	4	Pusat	Drainase,d...	Tender	> 10 tahun	Kontraktor ...	Tepat waktu	Berteknolo...	2	1-10 milyar	1-10 milyar	Modal uan...	<SMU	< SMU	< SMU
25	4	Luar kabup...	Drainase,d...	Tender	8-10 tahun	Kontraktor ...	Tepat waktu	Berteknolo...	2	1-10 milyar	1-10 milyar	Modal uan...	<SMU	< SMU	< SMU

kontraktor.sav [DataSet1] - SPSS Data Editor

File Edit View Data Transform Analyze Graphs Utilities Add-ons Window Help

2 Visible: 44 of 44

Latar belakang pelaksanaan lapangan	Sertifikasi pengalaman kerja	Pengalaman kerja	Kualitas sumber daya perencanaan...	Kualitas gambar desain	Kualitas penawaran penyedia jasa	Evaluasi dokumen penawaran biaya	Kualitas penawaran teknis kontraktor	Kualitas sumber daya penyedia jasa	Evaluasi dokumen penawaran teknis	Kualitas penawaran teknis	pengendalian proyek	Kualitas SDM pelaksanaan proyek	Perencanaan pelaksanaan proyek	Perangkat pengendalian proyek
STM	Ada	1-5 tahun	Tinggi	Tinggi	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Rendah	Sedang	Rendah	Serang
STM	Ada	1-5 tahun	Tinggi	Tinggi	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Rendah	Sedang	Rendah	Serang
STM	Ada	1-5 tahun	Tinggi	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Rendah	Sedang	Sedang	Rendah	Serang
STM	Ada	1-5 tahun	Tinggi	Tinggi	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Rendah	Sedang	Rendah	Serang
STM	Ada	1-5 tahun	Tinggi	Tinggi	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Serang
STM	Ada	5-10 tahun	Tinggi	Tinggi	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Serang
STM	Ada	5-10 tahun	Tinggi	Tinggi	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Rendah	Rerdah
< SMU	Ada	5-10 tahun	Sedang	Tinggi	Sedang	Sedang	Tinggi	Sedang	Sedang	Sedang	Rendah	Sedang	Rendah	Rerdah
< SMU	Ada	5-10 tahun	Tinggi	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Rendah	Sedang	Rendah	Serang
< SMU	Ada	5-10 tahun	Tinggi	Tinggi	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Rendah	Serang
< SMU	Ada	> 10 tahun	Sedang	Tinggi	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Rendah	Rendah	Rendah	Serang
STM	Ada	5-10 tahun	Tinggi	Tinggi	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Rendah	Sedang	Rendah	Serang
STM	Ada	5-10 tahun	Tinggi	Tinggi	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Rendah	Sedang	Rendah	Serang
STM	Ada	5-10 tahun	Sedang	Tinggi	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Rendah	Sedang	Rendah	Serang
STM	Ada	5-10 tahun	Tinggi	Tinggi	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Rendah	Sedang	Rendah	Serang
STM	Ada	1-5 tahun	Tinggi	Tinggi	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Rendah	Sedang	Rendah	Serang
STM	Ada	1-5 tahun	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Rendah	Sedang	Rendah	Serang
STM	Ada	1-5 tahun	Tinggi	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Rendah	Sedang	Rendah	Serang
STM	Ada	1-5 tahun	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Rendah	Sedang	Rendah	Serang
STM	Ada	1-5 tahun	Tinggi	Tinggi	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Rendah	Sedang	Rendah	Serang
STM	Ada	1-5 tahun	Tinggi	Tinggi	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Rendah	Sedang	Rendah	Serang
< SMU	Ada	5-10 tahun	Tinggi	Sangat tinggi	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Rendah	Sedang	Rendah	Serang
< SMU	Ada	5-10 tahun	Tinggi	Tinggi	Sedang	Sedang	Tinggi	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Sedang	Rendah	Serang

Variable View

in lumine

SPSS Data Editor

1 - Gred

	Gred	Status_perusahaan	Jenis_proyek	Cara_mempereoleh_pekerjaan	Pengalaman_perusahaan	Cara_pelaksanaan_pekerjaan	Waktu_penylesaian_pekerjaan	Teknologi_peralatan	Status_kepemilikan_peralatan	Kekayaan_bersih	Nilai_patet	Modal_kerja	Tingkat_pendidikan_PIBU	Tingkat_pendidikan_PJB	Tingkat_pendidikan_PJT
1	2	1	1	2	1	1	1	3	1	1	1	2	1	3	3
2	2	3	1	2	1	1	1	3	1	1	1	2	3	3	3
3	2	3	1	2	1	1	1	3	1	1	1	2	3	3	3
4	2	3	1	2	2	1	1	3	1	1	1	2	3	3	3
5	2	3	1	2	2	1	1	3	1	1	1	2	3	3	3
6	2	3	1	2	2	1	1	3	1	1	1	2	3	3	3
7	2	3	1	2	2	1	1	3	1	2	1	2	4	3	3
8	3	1	3	1	2	1	1	2	2	2	3	2	1	1	1
9	3	1	2	1	2	1	1	2	2	2	3	2	1	1	1
10	3	3	2	1	2	1	1	2	2	2	3	2	1	1	1
11	3	3	2	1	2	1	1	2	2	2	3	2	1	1	1
12	3	3	2	1	2	1	1	2	2	2	3	2	1	1	1
13	3	3	2	1	2	1	1	2	2	2	3	2	1	2	2
14	3	3	2	1	2	1	1	2	2	2	4	2	3	2	3
15	3	3	2	1	2	1	1	3	1	2	4	2	3	3	3
16	3	3	2	1	2	1	1	3	1	2	4	2	3	3	3
17	3	3	2	1	2	1	1	3	1	2	4	2	3	3	3
18	3	3	2	1	2	1	1	3	1	2	4	2	3	3	3
19	3	3	1	1	2	1	1	3	1	2	4	2	3	3	3
20	3	3	1	1	2	1	1	3	1	3	2	2	3	3	3
21	3	3	1	1	3	1	1	3	1	3	2	2	3	3	3
22	3	3	1	1	3	1	1	3	1	3	2	2	3	3	3
23	3	3	1	1	4	1	1	3	1	3	2	2	3	3	3
24	4	1	3	1	4	1	1	2	2	4	4	2	1	1	1
25	4	3	3	1	3	1	1	2	2	4	4	2	1	1	1

	Latar_belakang_pelaksanaan_lapangan	Sertifikat_pengalaman_kerja	Pengalamakerja	Kualitas_sumber_daya_perencanaan...	Kualitas_gambar_desain	Kualitas_penawaran_penyedia_jasa	Evaluasi_dokumen_penawaran_biaya	Kualitas_penawaran_tekniks_kontraktor	Kualitas_sumber_daya_penyedia_jasa	Evaluasi_dokumen_penawaran_tekniks	Kualitas_penawaran_tekniks	pengendalian_proyek	Kualitas_SDM_pelaksana_proyek	Perencanaan_pelaksana_proyek	Perangkat_pengendalian_proyek	
1	3	1	1	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3
2	3	1	1	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3
3	3	1	1	4	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3
4	3	1	1	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3
5	3	1	1	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6	3	1	2	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
7	3	1	2	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2
8	1	1	2	3	4	3	3	4	3	3	3	3	2	3	2	2
9	1	1	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3
10	1	1	2	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3
11	1	1	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3
12	3	1	2	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3
13	3	1	2	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3
14	3	1	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3
15	3	1	2	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3
16	3	1	1	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3
17	3	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3
18	3	1	1	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3
19	3	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3
20	3	1	1	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3
21	3	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3
22	3	1	1	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3

kuifikasi kontraktor.sav [DataSet1] - SPSS Data Editor

File Edit View Data Transform Analyze Graphs Utilities Add-ons Window Help

1 : Gred 2

	SD ana k	Perencanaan pelaksana royok	Perangkat_pe ngendalian_p oyek	Menyapkan perangkat_pe ngendalian...	Kualitas_pela ku_pengendal ian_proyek	Pengendalian kualitas_su mber_day...	Kualitas_pen gendalian_pro yek	Penyebab_ad dendum_kont rak	Penyebab_ki nerja_proyek tidak_ter...	Revisi_desain	Tindakan_kor eksi_yang_da pat_dilakukan	Keterlibatan pejabat_dala m_pengend...	Frekuensi_pe mbaran_ter min_dan...	Penyebab_m enurunya_ki nerja_proyek	Addendm_k ontrak
1	3	2	3	2	3	3	3	1	3	2	2	2	4	3	1
2	3	2	3	2	3	3	3	1	3	1	2	3	4	3	1
3	3	2	3	2	3	3	3	1	3	1	2	3	4	3	1
4	3	2	3	2	3	3	3	1	3	1	2	3	4	3	1
5	3	3	3	2	3	3	3	1	3	1	2	3	4	3	1
6	3	3	3	2	3	3	3	1	3	2	2	3	4	3	1
7	3	2	2	2	3	3	3	1	3	1	2	3	4	3	1
8	3	2	2	2	2	3	3	1	3	2	2	3	4	3	1
9	3	2	3	2	3	3	3	1	3	2	2	4	4	3	1
10	3	2	3	2	3	3	3	1	3	1	2	3	4	3	1
11	2	2	3	2	3	3	3	1	3	1	2	3	4	3	1
12	3	2	3	2	3	3	3	1	3	1	2	3	4	3	1
13	3	2	3	2	3	3	3	1	3	1	2	3	4	3	1
14	3	2	3	2	3	3	3	1	3	2	2	3	4	3	1
15	3	2	3	2	3	3	3	1	3	1	2	3	4	3	1
16	3	2	3	3	3	3	3	1	3	3	3	4	3	3	1
17	3	2	3	2	3	3	3	1	3	1	2	3	4	3	1
18	3	2	3	2	3	3	3	1	3	1	2	3	4	3	1
19	3	2	3	2	3	3	3	1	3	2	3	3	4	3	1
20	3	2	3	2	3	3	3	1	3	2	2	3	4	3	1
21	3	2	3	2	3	3	3	1	3	1	2	3	4	3	1
22	3	2	3	2	3	3	3	1	3	1	1	3	4	3	1
23	3	2	3	2	3	3	3	1	3	1	1	3	4	3	1
24	3	2	3	2	3	3	4	1	3	1	2	3	4	2	1
25	3	2	3	2	3	3	3	1	3	1	2	3	4	3	1

*jadi.sav [DataSet2] - SPSS Data Editor

File Edit View Data Transform Analyze Graphs Utilities Add-ons Window Help

1: kualitas_gred2 2.2 Visible: 13 of 13 Var

	kualitas_gred 2	kualitas_gred 3	kualitas_gred 4	var	var	var	var	var	var	var	var	var	var	var	var	var
1	2.20	2.88	2.60													
2	2.44	2.88	2.68													
3	2.44	2.12	2.56													
4	2.56	2.20	2.56													
5	2.56	2.32	3.00													
6	2.68	2.56	2.32													
7	2.88	3.20	3.12													
8	.	3.12	3.12													
9	.	3.00	3.20													
10	.	3.00	3.12													
11	.	3.00	2.84													
12	.	2.88	2.88													
13	.	2.76	2.76													
14	.	2.68	2.68													
15	.	2.88	2.68													
16	.	3.00	.													

Karakteristik Kontraktor Gred 2

Status_kontraktor

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid pusat	1	14.3	14.3	14.3
luar kabupaten	6	85.7	85.7	100.0
Total	7	100.0	100.0	

JENIS_PEKERJAAN

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid BANGUNAN GEDUNG	7	100.0	100.0	100.0

Cara_Memperoleh_Pekerjaan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid pemelihan langsung	7	100.0	100.0	100.0

Lama_pengalaman_perusahaan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid <3 tahun	3	42.9	42.9	42.9
3-7 tahun	4	57.1	57.1	100.0
Total	7	100.0	100.0	

Cara_pelaksanaan_pekerjaan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid kontraktor utama	7	100.0	100.0	100.0

Waktu_Penyelesaian_Proyek

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tepat waktu	7	100.0	100.0	100.0

Peralatan_yang_digunakan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
--	-----------	---------	---------------	--------------------

Peralatan_yang_digunakan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	berteknologi sederhana	7	100.0	100.0	100.0

Status_Kepemilikan_peralatan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	milik sendiri	7	100.0	100.0	100.0

Kekayaan_bersih

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	50-300 juta	6	85.7	85.7	85.7
	100-800 juta	1	14.3	14.3	100.0
	Total	7	100.0	100.0	

Nilai_paket

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	0-300 juta	7	100.0	100.0	100.0

modal_kerja

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	uang muka	7	100.0	100.0	100.0

Pdd_PJBU

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	S1	1	14.3	14.3	14.3
	STM	6	85.7	85.7	100.0
	Total	7	100.0	100.0	

Pdd_PJB

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	STM	7	100.0	100.0	100.0

Pdd.PJT

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	STM	7	100.0	100.0	100.0

Pdd.Pelaksana_Lapangan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	STM	7	100.0	100.0	100.0

Kepemilikan_sertifikat

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ada	1	100.0	100.0	100.0

Pengalaman_kerja

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1-5 tahun	5	71.4	71.4	71.4
	5-10 tahun	2	28.6	28.6	100.0
	Total	7	100.0	100.0	

Karakteristik Kontraktor Gred 3

Status_kontraktor

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid pusat	2	12.5	12.5	12.5
luar kabupaten	14	87.5	87.5	100.0
Total	16	100.0	100.0	

JENIS_PKERJAAN

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid DRAINASE	1	6.2	6.2	6.2
JALAN DAN JEMBATAN	10	62.5	62.5	68.8
BANGUNAN GEDUNG	5	31.2	31.2	100.0
Total	16	100.0	100.0	

Cara_Memperoleh_Pekerjaan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tender	16	100.0	100.0	100.0

Lama_pengalaman_perusahaan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 3-7 tahun	13	81.2	81.2	81.2
8-10 tahun	2	12.5	12.5	93.8
>10 tahun	1	6.2	6.2	100.0
Total	16	100.0	100.0	

Cara_pelaksanaan_pekerjaan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid kontraktor utama	16	100.0	100.0	100.0

Waktu_Penyelesaian_Projek

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tepat waktu	16	100.0	100.0	100.0

Peralatan_yang_digunakan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	berteknologi madya	7	43.8	43.8	43.8
	berteknologi sederhana	9	56.2	56.2	100.0
	Total	16	100.0	100.0	

Status_Kepemilikan_peralatan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	milik sendiri	7	43.8	43.8	43.8
	sistem sewa	9	56.2	56.2	100.0
	Total	16	100.0	100.0	

Kekayaan_bersih

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	100-800 juta	11	68.8	68.8	68.8
	400 juta-1 milyar	5	31.2	31.2	100.0
	Total	16	100.0	100.0	

Nilai_paket

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	0-600 juta	4	25.0	25.0	25.0
	0-1 milyar	12	75.0	75.0	100.0
	Total	16	100.0	100.0	

modal_kerja

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	uang muka	16	100.0	100.0	100.0

Pdd_PJBU

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	S1	6	37.5	37.5	37.5
	STM	10	62.5	62.5	100.0
	Total	16	100.0	100.0	

Pdd_PJB

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	S1 teknik	6	37.5	37.5	37.5
	D3 teknik	2	12.5	12.5	50.0
	STM	8	50.0	50.0	100.0
	Total	16	100.0	100.0	

Pdd.PJT

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	S1 teknik	5	31.2	31.2	31.2
	D3 teknik	1	6.2	6.2	37.5
	STM	10	62.5	62.5	100.0
	Total	16	100.0	100.0	

Pdd.Pelaksana_Lapangan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	S1 teknik	4	25.0	25.0	25.0
	STM	12	75.0	75.0	100.0
	Total	16	100.0	100.0	

Kepemilikan_sertifikat

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ada	16	100.0	100.0	100.0

Pengalaman_kerja

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1-5 tahun	8	50.0	50.0	50.0
	5-10 tahun	7	43.8	43.8	93.8
	>10	1	6.2	6.2	100.0
	Total	16	100.0	100.0	

Karakteristik Kontraktor Gred 4

Status_kontraktor

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid pusat	1	6.7	6.7	6.7
luar kabupaten	14	93.3	93.3	100.0
Total	15	100.0	100.0	

JENIS_PKERJAAN

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid DRAINASE	3	20.0	20.0	20.0
JALAN DAN JEMBATAN	10	66.7	66.7	86.7
BANGUNAN GEDUNG	2	13.3	13.3	100.0
Total	15	100.0	100.0	

Cara_Memperoleh_Pekerjaan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tender	15	100.0	100.0	100.0

Lama_pengalaman_perusahaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3-7 tahun	6	40.0	40.0	40.0
	8-10 tahun	8	53.3	53.3	93.3
	>10 tahun	1	6.7	6.7	100.0
	Total	15	100.0	100.0	

Cara_pelaksanaan_pekerjaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	kontraktor utama	15	100.0	100.0	100.0

Waktu_Penyelesaian_Projek

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tepat waktu	15	100.0	100.0	100.0

Peralatan_yang_digunakan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	berteknologi madya	5	33.3	33.3	33.3
	berteknologi sederhana	10	66.7	66.7	100.0
	Total	15	100.0	100.0	

Status_Kepemilikan_peralatan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	milik sendiri	5	33.3	33.3	33.3
	sistem sewa	10	66.7	66.7	100.0
	Total	15	100.0	100.0	

Kekayaan_bersih

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	400 juta-1 milyar	13	86.7	86.7	86.7
	1-10 milyar	2	13.3	13.3	100.0
	Total	15	100.0	100.0	

Nilai_paket

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	0-1 milyar	3	20.0	20.0	20.0
	1-10 milyar	12	80.0	80.0	100.0
	Total	15	100.0	100.0	

modal_kerja

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	uang muka	15	100.0	100.0	100.0

Pdd_PJBU

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	S1	4	26.7	26.7	26.7
	STM	11	73.3	73.3	100.0
	Total	15	100.0	100.0	

Pdd_PJB

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	S1 teknik	4	26.7	26.7	26.7
	D3 teknik	4	26.7	26.7	53.3
	STM	7	46.7	46.7	100.0
	Total	15	100.0	100.0	

Pdd.PJT

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	S1 teknik	5	33.3	33.3	33.3
	D3 teknik	3	20.0	20.0	53.3
	STM	7	46.7	46.7	100.0
	Total	15	100.0	100.0	

Pdd.Pelaksana_Lapangan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	S1 teknik	2	13.3	13.3	13.3
	STM	13	86.7	86.7	100.0
	Total	15	100.0	100.0	

Kepemilikan_sertifikat

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ada	15	100.0	100.0	100.0

Pengalaman_kerja

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1-5 tahun	7	46.7	46.7	46.7
	5-10 tahun	8	53.3	53.3	100.0
	Total	15	100.0	100.0	

Karakteristik Kontraktor Gred 5

Status_kontraktor

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	luar kabupaten	1	100.0	100.0	100.0

JENIS_PKERJAAN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	BANGUNAN GEDUNG	1	100.0	100.0	100.0

Cara_Memperoleh_Pekerjaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tender	1	100.0	100.0	100.0

Lama_pengalaman_perusahaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	>10 tahun	1	100.0	100.0	100.0

CARA_MEMPEROLEH_PROYEK

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid TENDER	1	100.0	100.0	100.0

Waktu_Penyelesaian_Proyek

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tepat waktu	1	100.0	100.0	100.0

Peralatan_yang_digunakan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid berteknologi madya	1	100.0	100.0	100.0

Status_Kepemilikan_peralatan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid milik sendiri	1	100.0	100.0	100.0

Kekayaan_bersih

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1-10 milyar	1	100.0	100.0	100.0

Nilai_paket

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1-10 milyar	1	100.0	100.0	100.0

modal_kerja

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	uang muka	1	100.0	100.0	100.0

Pdd_PJBU

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	S1	1	100.0	100.0	100.0

Pdd_PJB

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	S1 teknik	1	100.0	100.0	100.0

Pdd.PJT

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	S1 teknik	1	100.0	100.0	100.0

Pdd.Pelaksana_Lapangan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	S1 teknik	1	100.0	100.0	100.0

Kepemilikan_sertifikat

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ada	1	100.0	100.0	100.0

Pengalaman_kerja

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid >10	1	100.0	100.0	100.0

Hubungan Kualifikasi Kontraktor dengan Kualitas Pekerjaan Proyek Konstruksi

Faktor (X)	Kualitas (Y)		Keterangan
Status perusahaan	Korelasi	0.699	Tidak berkorelasi
	Sig.(2 tailed)	0.081	Tidak signifikan > 0,05
Jenis proyek yang dikerjakan	Korelasi		Tidak ada nilai korelasi
	Sig.(2 tailed)		
Cara memperoleh pekerjaan	Korelasi		Tidak ada nilai korelasi
	Sig.(2 tailed)		
Pengalaman perusahaan	Korelasi	0.779	Berkorelasi
	Sig.(2 tailed)	0.039	Signifikan < 0,05
Cara pelaksanaan pekerjaan	Korelasi		Tidak ada nilai korelasi
	Sig.(2 tailed)		
Waktu penyelesaian pekerjaan	Korelasi		Tidak ada nilai korelasi
	Sig.(2 tailed)		
Teknologi peralatan yang digunakan	Korelasi		Tidak ada nilai korelasi
	Sig.(2 tailed)		
Status kepemilikan peralatan	Korelasi		Tidak ada nilai korelasi
	Sig.(2 tailed)		
Kekayaan bersih	Korelasi	0.711	Berkorelasi
	Sig.(2 tailed)	0.073	Tidak signifikan > 0,05
Nilai paket pekerjaan	Korelasi		Tidak ada nilai korelasi
	Sig.(2 tailed)		
Modal kerja	Korelasi		Tidak ada nilai korelasi
	Sig.(2 tailed)		
Tingkat pendidikan Penanggung Jawab Badan Usaha (PJBU)	Korelasi	0.866	Berkorelasi
	Sig.(2 tailed)	0.008	Signifikan < 0,05
Tingkat pendidikan Penanggung Jawab Bidan (PJB)	Korelasi		Tidak ada nilai korelasi
	Sig.(2 tailed)		

Tingkat pendidikan Penanggung Jawab Teknik (PJT)	Korelasi		Tidak ada nilai korelasi
	Sig.(2 tailed)		
Latar belakang pelaksana lapangan	Korelasi		Tidak ada nilai korelasi
	Sig.(2 tailed)		
Sertifikat pengalaman kerja	Korelasi	0.780	Berkorelasi
	Sig.(2 tailed)	0.039	Signifikan < 0,05
Pengalaman kerja	Korelasi		
	Sig.(2 tailed)		

Faktor (X)	Kualitas (Y)		Keterangan
Status perusahaan	Korelasi	-0.106	Tidak berkorelasi
	Sig.(2 tailed)	0.697	Tidak signifikan > 0,05
Jenis proyek yang dikerjakan	Korelasi	-0.125	Tidak berkorelasi
	Sig.(2 tailed)	0.644	Tidak signifikan > 0,05
Cara memperoleh pekerjaan	Korelasi		Tidak ada nilai korelasi
	Sig.(2 tailed)		
Pengalaman perusahaan	Korelasi	0.211	Tidak berkorelasi
	Sig.(2 tailed)	0.433	Tidak signifikan > 0,05
Cara pelaksanaan pekerjaan	Korelasi		Tidak ada nilai korelasi
	Sig.(2 tailed)		
Waktu penyelesaian pekerjaan	Korelasi		Tidak ada nilai korelasi
	Sig.(2 tailed)		
Teknologi peralatan yang digunakan	Korelasi	0.559	Berkorelasi
	Sig.(2 tailed)	0.024	Signifikan < 0,05
Status kepemilikan peralatan	Korelasi	0.559	Berkorelasi
	Sig.(2 tailed)	0.024	Signifikan < 0,05
Kekayaan bersih	Korelasi	0.280	Tidak berkorelasi
	Sig.(2 tailed)	0.293	Tidak signifikan > 0,05
Nilai paket pekerjaan	Korelasi	0.162	Tidak berkorelasi
	Sig.(2 tailed)	0.550	Tidak signifikan > 0,05
Modal kerja	Korelasi		Tidak ada nilai korelasi
	Sig.(2 tailed)		
Tingkat pendidikan Penanggung Jawab Badan Usaha (PJBU)	Korelasi	0.741	Berkorelasi
	Sig.(2 tailed)	0.001	Signifikan < 0,05
Tingkat pendidikan	Korelasi	0.654	Berkorelasi

Penanggung Jawab Bidan (PJB)	Sig.(2 tailed)	0.006	Signifikan < 0,05
Tingkat pendidikan Penanggung Jawab Teknik (PJT)	Korelasi	0.503	Berkorelasi
	Sig.(2 tailed)	0.047	Signifikan < 0,05
Latar belakang pelaksana lapangan	Korelasi		Tidak ada nilai korelasi
	Sig.(2 tailed)		
Sertifikat pengalaman kerja	Korelasi		B Tidak ada nilai korelasi
	Sig.(2 tailed)		
Pengalaman kerja	Korelasi	0.542	Berkorelasi
	Sig.(2 tailed)	0.03	Signifikan < 0,05

Faktor (X)	Kualitas (Y)		Keterangan
Status perusahaan	Korelasi	0.222	Tidak berkorelasi
	Sig.(2 tailed)	0.428	Tidak signifikan > 0,05
Jenis proyek yang dikerjakan	Korelasi	0.152	Tidak berkorelasi
	Sig.(2 tailed)	0.589	Tidak signifikan > 0,05
Cara memperoleh pekerjaan	Korelasi		Tidak ada nilai korelasi
	Sig.(2 tailed)		
Pengalaman perusahaan	Korelasi	-0.143	Tidak berkorelasi
	Sig.(2 tailed)	0.612	Tidak signifikan > 0,05
Cara pelaksanaan pekerjaan	Korelasi		Tidak ada nilai korelasi
	Sig.(2 tailed)		
Waktu penyelesaian pekerjaan	Korelasi		Tidak ada nilai korelasi
	Sig.(2 tailed)		
Teknologi peralatan yang digunakan	Korelasi	0.113	Tidak berkorelasi
	Sig.(2 tailed)	0.689	Tidak signifikan > 0,05
Status kepemilikan peralatan	Korelasi	0.113	Tidak berkorelasi
	Sig.(2 tailed)	0.689	Tidak signifikan > 0,05
Kekayaan bersih	Korelasi	-0.263	Tidak berkorelasi
	Sig.(2 tailed)	0.344	Tidak signifikan > 0,05
Nilai paket pekerjaan	Korelasi	0.202	Tidak berkorelasi
	Sig.(2 tailed)	0.471	Tidak signifikan > 0,05
Modal kerja	Korelasi		Tidak ada nilai korelasi
	Sig.(2 tailed)		
Tingkat pendidikan Penanggung Jawab Badan Usaha (PJBU)	Korelasi	0.500	Berkorelasi
	Sig.(2 tailed)	0.048	Signifikan < 0,05

Tingkat pendidikan Penanggung Jawab Bidan (PJB)	Korelasi	0.426	Tidak berkorelasi
	Sig.(2 tailed)	0.113	Tidak signifikan > 0,05
Tingkat pendidikan Penanggung Jawab Teknik (PJT)	Korelasi	0.344	Tidak berkorelasi
	Sig.(2 tailed)	0.210	Tidak signifikan > 0,05
Latar belakang pelaksana lapangan	Korelasi	0.388	Tidak berkorelasi
	Sig.(2 tailed)	0.153	Tidak signifikan > 0,05
Sertifikat pengalaman kerja	Korelasi		Tidak ada nilai korelasi
	Sig.(2 tailed)		
Pengalaman kerja	Korelasi	-0.268	Tidak signifikan > 0,05
	Sig.(2 tailed)	0.330	Tidak berkorelasi