

**PERBANDINGAN METODE *NAIVE-BAYES* DENGAN METODE
CERTAINTY FACTOR DALAM DIAGNOSA PENYAKIT
PADA KUCING PELIHARAAN**

SKRIPSI

*diajukan untuk memenuhi bagian dari
syarat memperoleh gelar Sarjana Komputer
Departemen Pendidikan Ilmu Komputer*



Oleh

Ahmad Fariz

1003456

**PROGRAM STUDI ILMU KOMPUTER
DEPARTEMEN PENDIDIKAN ILMU KOMPUTER
FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
2017**

**PERBANDINGAN METODE *NAIVE-BAYES* DENGAN METODE
CERTAINTY FACTOR DALAM DIAGNOSA PENYAKIT
PADA KUCING PELIHARAAN**

Oleh

Ahmad Fariz

Sebuah skripsi yang akan diajukan untuk memenuhi salah satu memperoleh gelar
Sarjana pada Fakultas Pendidikan Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam

©Ahmad Fariz 2017

Universitas Pendidikan Indonesia

Januari 2017

Hak Cipta dilindungi undang-undang

Skripsi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian,
Dengan dicetak ulang, difoto kopi, atau cara lainnya tanpa ijin dari penulis.

Ahmad Fariz

1003456

**PERBANDINGAN METODE *NAIVE-BAYES* DENGAN METODE
CERTAINTY FACTOR DALAM DIAGNOSA PENYAKIT
PADA KUCING PELIHARAAN**

Disetujui dan disahkan oleh:

Pembimbing I

Wahyudin, M.T

NIP. 197304242008121001

Pembimbing II

Rasim, M.T

NIP. 197407252006041002

Mengetahui,

Ketua Departemen Pendidikan Ilmu Komputer

Prof. Dr. H. Munir, M.I.T

NIP. 196605252001121001