

Gambar 2.34 Sound
(Sumber : www.google.com)



Afdhalul Mu'min, Pandu. Fitri Satwikasari, Anggana. 2020. *KAJIAN KONSEP ARSITEKTUR BERKELANJUTAN PADA BANGUNAN PUSAT PERBELANJAAN : MAL CILANDAK TOWN SQUARE*. Jakarta Pusat : Universitas Muhammadiyah Jakarta <https://ejournal.upi.edu/index.php/jaz/article/view/25000>

BAPPEDA Semarang Kota. *Kondisi Umum Daerah*, diakses pada tanggal 2 September 2021, dari https://bappeda.semarangkota.go.id/uploaded/publikasi/BAB_II

BPBD Semarang Kota . go . id. *Peta Rawan Bencana Kecamatan Semarang Barat Kota Semarang tahun 2011*. Diakses pada tanggal 4 September 2021, dari http://bpbd.semarangkota.go.id/po-content/uploads/semarang_barat1.jpg

BPBD Semarang Kota . go . id. *Peta Rawan Bencana Kecamatan Pedurungan Kota Semarang tahun 2011*. Diakses pada tanggal 4 September 2021, dari <http://bpbd.semarangkota.go.id/po-content/uploads/pedurungan1.jpg>

Djayanegara, Arifandi. 2013. *Evaluasi Kesesuaian Lahan Untuk Kawasan Industri Besar Di Kota Semarang*. Semarang : Universitas Negeri Semarang <http://lib.unnes.ac.id/19962/>

Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik, dan Persandian Kota Semarang. 2017. *Kota Semarang Dalam Angka (Semarang Municipality in Figures)*. Semarang : Pusat Info Publik Badan Pusat Statistik Kota Semarang.

<http://satudata.semarangkota.go.id/adm/file/20180117121130KotaSemarangDalamAngka2017.pdf>

Environment Indonesia Center. (Agustus 2 ,2016). *4 Jenis Limbah Berdasarkan Wujud*. Diakses pada tanggal 23 Juli 2021. IEC, dari <https://environment-indonesia.com/penjelasan-4-jenis-limbah-berdasarkan-wujud/>

Fremont Vintage Mall. *Freemont Vintage Mall What's Inside*. Diakses pada tanggal 20 Juli 2021, dari <https://fremontvintagemall.com/CONTACTUS>

Frick, Heinz ; Suskiyatno, Bambang. 2007. *Dasar-Dasar Arsitektur Ekologis : Konsep Pembangunan Berkelanjutan Dan Ramah Lingkungan*. Yogyakarta : Kanisius.

IUMK Kota Semarang. *Daftar UMKM Kota Semarang*, diakses pada tanggal 27 Agustus 2021, dari https://iumk.semarangkota.go.id/v2/grid_umkm_public/

Kusuma Putri, Puspa Ayu. Purwanto,Edi. ,Edward E.Pandelaki. 2014. *SHOPPING MALL DI KOTA SEMARANG DENGAN KONSEP TAMAN*. Semarang <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/imaji/article/view/6998>

Marliani, Novi. 2014. *PEMANFAATAN LIMBAH RUMAH TANGGA (SAMPAH ANORGANIK) SEBAGAI BENTUK IMPLEMENTASI DARI PENDIDIKAN LINGKUNGAN HIDUP*. Jakarta Selatan : Universitas Indraprasta <https://journal.lppmunindra.ac.id/index.php/Formatif/article/view/146>

Neufert, Ernst. 1980. *Architects' Data (Second International English Edition)* .Oxford, USA : Blackwell Science https://www.academia.edu/21246356/Ernst_Neufert_ARCHITECTS_DATA

Nidal, Ali. 2017. *TINJAUAN YURIDIS TERHADAP PERDAGANGAN BARANG BEKAS BERDASARKAN UNDANG-UNDANG NO. 7 TAHUN 2014 MENGENAI PERDAGANGAN DAN KAITANNYA DENGAN UNDANG-UNDANG NO. 8 TAHUN 1999 MENGENAI PERLINDUNGAN KONSUMEN (STUDI PADA PASAR MONZA*

TANJUNGBALAI). Sumatra Utara : Universitas Sumatra Utara
https://jurnal.usu.ac.id/index.php/civil_law/article/download/23199/10137

Permendag No.23 .2021. Pedoman “Pengembangan , Penataan, dan Pembinaan Pusat Perbelanjaan dan Toko Swalayan”.

<https://peraturan.bpk.go.id/Home/Details/166545/permendag-no-23-tahun-2021#:~:text=Permendag%20No.%2023%20Tahun%202021,Pusat%20Perbelanjaan%20%5BJDIH%20BPK%20RI%5D>

PERPRES Republik Indonesia No. 112 .2017. “Penataan Dan Pembinaan Pasar Tradisional Pusat Perbelanjaan Dan Toko Modern”

<https://jdih.kemenkopmk.go.id/sites/default/files/2019-08/Perpres%20Nomor%20112%20Tahun%202017.pdf>

Puteri Mahyudin, Rizqi. STRATEGI PENGELOLAAN SAMPAH BERKELANJUTAN. Banjarmasin : Universitas Lambung Mangkurat
<https://media.neliti.com/media/publications/278832-strategi-pengelolaan-sampah-berkelanjuta-9ff90f8c.pdf>

ReTuna Aterbruksgalleria. *ReTuna Facility*. Diakses pada tanggal 20 Juli 2021, dari <https://smarcitysweden.com/best-practice/398/retuna-the-worlds-first-recycling-mall/> ,
<https://www.retuna.se/konfere>

Sassi, Paola. 2006. *Strategies for Sustainable Architecture*/Paola Sassi. Oxford : Taylor & Francis
https://library.uniteddiversity.coop/Ecological_Building/Strategies_for_Sustainable_Architecture.pdf

Semarang Kota.BPS. 2020. *Statistik Daerah Kecamatan Pedurungan 2020*. Semarang : BPS

<https://semarangkota.bps.go.id/publication/2021/03/09/eb6e4d319ff57dc544c0fd70/-statistik-daerah-kecamatan-pedurungan-2020.html>

Sustainability Challenge. *Reduce,Reuse,Recycle*. Diakses pada tanggal 5 September 2021, dari <http://sustainabilitychallenge2016.weebly.com/3r---reduce-reuse-recycle.html>

Sustainable Development Goals. Sekilas SDGS. Diakses pada tanggal 1 September 2021, dari <http://sdgs.bappenas.go.id/sekilas-sdgs/>

Undang-Undang Republik Indonesia nomor 28 tahun 2002 .*Bangunan Gedung*.

<https://peraturan.bpk.go.id/Home/Details/44487/uu-no-28-tahun-2002>

Wulandari, Rejeki. 2020. *Menangani Sampah Elektronik*. Diakses pada tanggal 20 Juli 2021, dari <https://www.mongabay.co.id/2020/07/22/menangani-sampah-elektronik-bagaimana-seharusnya/>

Wungkus A., Dewi , 2019. *Implementasi Green Economy Terhadap Pembangunan Berkelanjutan Di Kota Kediri*. Kediri : Universitas Islam Kediri

<https://journal.stiem.ac.id/index.php/jurep/article/view/402>

You Matter. *Sustainability – Definition, Principles, and examples.* , You Matter. diakses pada 25 Juli 2021, dari <https://youmatter.world/en/definition/definitions-sustainability-definition-examples-principles/>

