

DAFTAR PUSTAKA

Alexander, C. 1979, *A Pattern Language*, Oxford University Press, New York.

Brolin, C, Brent, 1980, *Architecture In Context*, Van Nostrand Reinhold Company,
New York.

Novianto, Bagus (2016). LANDASAN TEORI DAN PROGRAM, PASAR KERAJINAN ENCENG

GONDOK KABUPATEN SEMARANG. Semarang: Unika Soegijapranata
Semarang. <http://repository.unika.ac.id/11877/>

Kelana, Dwiki Hakkinen Bhakti (2016). LANDASAN TEORI DAN PROGRAM, INDUSTRI

KONFEKSI DI SEMARANG Tema Desain : Arsitektur Industrial Kreatif.
<http://repository.unika.ac.id/11899/>

media.neliti.com/media/publications/78489-ID-sebaran-sentra-unggulan-industri-kecil-d.pdf

Peraturan Daerah Kabupaten Tegal nomor 10 Tahun 2012. Diakses dari

<https://pusdataru.jatengprov.go.id/dokumen/RTRW-Prov/34-Kab-Tegal/PERDA-10-TAHUN-2012-RTRW-KAB-TEGAL.pdf>

Tjitrosoepomo. 1991. *Kerajinan dan Kebudayaan*. Semarang : Cv Kara Bagasti

Setiawan, Guntur. (2004). *Implementasi Dalam Birokrasi Pembangunan*.

Bandung: Remaja Rosdakarya Offset

Undang-Undang No 5 Tahun 1984 Tentang Perindustrian. Diakses dari

<https://pelayanan.jakarta.go.id/download/regulasi/undang-undang-nomor-5-tahun-1984-tentang-perindustrian.pdf>

Gareta, Sella Panduarsa (2020). Kemenperin Bidik Sektor Industri Logam Tumbuh

4,7 Persen Pada 2020. Diakses dari

[www.antaraneews.com/berita/1332338/kemenperin-bidik-sektor-industri-](http://www.antaraneews.com/berita/1332338/kemenperin-bidik-sektor-industri-logam-tumbuh-47-persen-pada-2020)

[logam-tumbuh-47-persen-pada-2020](http://www.antaraneews.com/berita/1332338/kemenperin-bidik-sektor-industri-logam-tumbuh-47-persen-pada-2020). Diakses pada 14 April 2020

Potretri (2018). Sentral IKM Logam Di Bangun Di Dharmasraya. Diakses dari

www.potretri007.com/2018/09/sentral-ikm-logam-di-bangun-di.html

Leman, S. Arianto, Tiwan, Mujiyono (2017). Tungku Krusidel Dengan Economizer

Untuk Praktik Pengecoran Di Jurusan Teknik Mesin FT UNY. Diakses dari

www.researchgate.net/publication/332934089_Tungku_Krusibel_dengan_Arianto_Leman_Tiwan_Mujiyono_21