

DAFTAR PUSTAKA

- Andrianto, Sigit. (2017, Oktober 10). Pembalap Semarang Terkendala Sirkuit. Jawa Pos, RadarSemarang.com. Diambil dari <https://radarsemarang.com/2017/10/10/pembalap-semarang-terkendala-sirkuit/>
- Bb Asmoro. (2015). Dalam jurnal tugas akhir. Diambil dari <http://e-journal.uaiv.ac.id/8462/5/TA413573.pdf>
- Colin, Davies. (1998). High Tech Architecture. New York : Rizzoli
- Doelle, Leslie L. (1986) Akustik Lingkungan, 1986, hal : 14
- DPU (1994), Standart SNI Tata Cara Perencanaan Teknik Bangunan Gedung Olahraga, Yayasan LPMB, Bandung. Diambil dari <https://dokumen.tips/documents/sni-03-3647-1994.html>
- Federation Internationale de Motocyclisme. (2018). FIM Standarts for Circuit Edition
- Heinz Frick, FX. Suskiyatno, Bambang, (2007) ,*Dasar-Dasar Arsitektur Ekologis seri-1*. Kanisius. Semarang.
- Ikatan Motor Indonesia (2019). Peraturan Olahraga Sepeda Motor tentang Peraturan Kejuaraan Nasional Drag Bike 2019. Diambil dari http://cms.imi.co.id/media/file/2019/02/07/34_PKN_DB_2019.pdf
- Neufert, Ernst, (1996), Data Arsitek, Edisi 33 Jilid 1, Erlangga, Jakarta. Diambil dari https://www.academia.edu/31098196/data_arsitek_jilid_1.pdf
- Neufert, Ernst, (1996), Data Arsitek, Edisi 33 Jilid 2, Erlangga, Jakarta. [https://www.academia.edu/38084083/Neufert Data Arsitek jilid 2](https://www.academia.edu/38084083/Neufert_Data_Arsitek_jilid_2)
- Peraturan Daerah Kota Semarang Nomor 14 Tahun 2004 tentang Rencana Detail Tata Ruang Kota (RDTRK) Kota Semarang Bagian Wilayah Kota IX (Kecamatan