

## DAFTAR PUSTAKA

### LITERATUR

Chilton, J., 1999, *Groundwater in the Urban Environment: Selected city profiles*, Taylor & Francis, ISBN 978-90-5410-924-2

Darmawan, Edy. 2007, *Peranan Ruang Publik Dalam Perancangan Kota*. Documentation. Diponegoro University Press, Semarang.

Edwards, John D. (ed.): *Transportation Planning Handbook*, Institute of Transportation Engineers/Prentice-Hall, 1992. In particular, Chap. 5 "Urban Mass Transit System", by Herbert S. Levinson summarizes most of the planning and engineering features

Griffin, Kenneth W., Kliment, Stephen A. 2004, *Building Type Basic: Transit Facilities*, Wiley: New York

Ross, Julian. 2001, *Railway Station: Planning, Design and Management*, Architectural Press: London

### TUGAS AKHIR

Natalia, Maria Erna, 2012, *Stasiun MRT Lebak Bulus: Gerbang Publik sebagai Landmark Kawasan*, Yogyakarta: Tugas Akhir Jurusan Arsitektur dan Perencanaan Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada. Perbedaan terletak pada lokasi bangunan yang akan dirancang serta integrasi antara fungsi bangunan stasiun dengan fungsi terminal.

Nisya, Siti Chairun, 2013, *Perencanaan Stasiun Kereta Api di Bandara Internasional Kuala Namu, Medan, Sumatera Utara*, Yogyakarta: Tugas Akhir Jurusan Arsitektur dan Perencanaan Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada. Perbedaan terletak pada lokasi bangunan yang akan dirancang serta fokus penekanan pada bangunan.



Raras, Dissa Pidanti, 2014, *Integrasi Stasiun Dengan Bandara Melalui Pengembangan Fasilitas Ruang Publik dan Komersial di New Yogyakarta International Airport*, Yogyakarta: Tugas Akhir Jurusan Arsitektur dan Perencanaan Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada. Perbedaan terletak pada lokasi bangunan yang akan dirancang serta integrasi antara fungsi bangunan stasiun dengan fungsi terminal.

### **MAKALAH-DOKUMEN**

Gesellschaft für Technische Zusammenarbeit (GTZ). 2003. *Sourcebook. Module 3a, Mass Transit Options*. Wright, L. And Fjellstrom , K. GIZ: Eschborn

McGraw-Hill. 2004, *Urban Transportation Systems*. The McGraw-Hill Companies

Network Rail UK. 2011, *Guide to Station Planning and Design*

Peraturan Menteri Perhubungan Nomor 29 Tahun 2011 tentang Persyaratan Teknis Bangunan Stasiun Kereta Api

Peraturan Menteri Perhubungan Nomor 33 Tahun 2011 tentang Jenis, Kelas dan Kegiatan di Stasiun Kereta Api

Peraturan Menteri Perhubungan Nomor 47 Tahun 2014 tentang Standar Pelayanan Minimum untuk Angkutan Orang dengan Kereta Api

Victorian Rail Industry Operators Group Standards, Victoria State, Australia. 2011, *Railway Station Design Standard and Guidelines*

Daniel L. Schodek, 1980, *Structure*

David Kent Ballast. 1992, *Architecture Exam Review*

### **INTERNET**

<http://id.wikipedia.org/>

<http://bandungkota.bps.go.id/>

<http://www.gaisma.com/en/location/bandung.html>