

DAFTAR PUSTAKA

- Bahar Arsyad.2010.Airport High-tech.Malang:UIN press
- <http://jatim.vivanews.com/news/read/178010-surabaya--obesitas--800-ribu-jiwa>, diakses jumat, diakses 12 september 2010, 13:37 wib
- <http://kardady.wordpress.com/2010/04/26/terminal-penumpang-dan-sistem-jaringan-angkutan-umum/> , diakses 27 april 2011
- http://www.harianbangsa.com/index.php?option=com_content&view=article&id=2427:mimpi-surabaya-punya-monorel&catid=54:ekonomi&Itemid=89, diakses 28 maret 2011
- http://www.jatimprov.go.id/index.php?option=com_content&task=view&id=5610&Itemid=1, diakses sabtu, 2 april 2011
- http://translate.google.co.id/translate?hl=id&sl=en&u=http://en.wikiarquitectura.com/index.php/Berlin_Central_Station, 2 april 2011
- (<http://science.howstuffworks.com/engineering/structural/tunnel.htm>, diakses 25 september 2012).
- (http://id.wikibooks.org/wiki/Rekayasa_Lalu_Lintas/Jalan_layang_dan_terowongan, diakses 25 september 2012)
- (<http://dirrga.wordpress.com/2010/11/11/sejarah-stasiun-kereta-api-tua.html>, diakses 20 april 2011)
- (<http://habib00ugm.wordpress.com/2010/06/05/teknik-perkuatan-batuan-pada-pekerjaan-terowongan/>, diakses 25 september 2012).
- <http://terowongan-di-bawah-laut-dan-darat.htm>
- Nasution M.N.2008.*MANAJEMEN TRANSPORTASI*.Jakarta:Ghalia Indonesia
- Purnomo.2000.Stasiun Kereta Listrik Bawah Tanah Di Surabaya. Skripsi tidak diterbitkan. Surabaya: Universitas Kristen Petra Surabaya Fakultas Teknik
- Sani Zulfiar.2010.*TRANSPORTASI (Suatu Pengantar)*.Jakarta:UI-Press
- Rakhidin.1995.melirik aksi tunneling boring machine (TBM) di PLTA Singkarak. Jakarta:konstruksi

- Neufert, Ernst. 1992. *Data Arsitek Edisi Kedua*. Jakarta: Penerbit Erlangga.