

DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, F. 2012. Jenis Pipa Untuk Industri. Diambil dari <https://fachrezakbar.wordpress.com/2012/03/22/memahami-dasardasar-pemipaan-1/>. Pada tanggal 17 Oktober 2017 Pukul 19.37 wib.
- Daniel Orifice Flange Union*. 2018. Diunduh dari <https://www.emerson.com/en-us/catalog/daniel-flange-union>. Pada tanggal 02 Januari 2018 Pukul 00.15 wib.
- Fadillah, A. 2011. Piping and Instrumentation Diagram <https://adibaduts.wordpress.com/pid/>. Pada tanggal 01 Januari 2018 Pukul 20.00 wib.
- Hartoyo, E. 2011. Jenis-jenis Flange. Diambil dari <https://eryhartoyo.wordpress.com/2011/09/13/jenis-jenis-flange/>. Pada tanggal 17 Oktober 2017 Pukul 20.00 wib.
- Hartoyo, E. 2012. Jenis-jenis Valve. Diambil dari <https://eryhartoyo.wordpress.com/2012/08/14/jenis-jenis-valve/>. Pada tanggal 17 Oktober 2017 Pukul 20.15 wib.
- Munir, A. 2012. PDMS Fundamental. Batam: PDMSPubliser.
- Nursyahid, M S. 2017. Ilmu Pipa – Definisi, Fungsi dan Jenis. Diunduh dari <http://www.cnzahid.com/2015/08/ilmu-pipa-definisifungsi-dan-jenis.html>. Pada tanggal 17 Oktober 2017 Pukul 20.20 wib.
- Sugeng. 2014. Pertimbangan Dalam Mendesain Pipa. Diambil dari http://www.idpipe.com/2014/07/pertimbangan-dalam-mendesain-pipa_10.html. Pada tanggal 17 Oktober 2017 Pukul 20.45 wib.
- Sugeng. 2014. Jenis Sambunan Antar Pipa. Diambil dari <http://www.idpipe.com/2014/08/jenis-sambungan-antar-pipa.html>. Pada tanggal 17 Oktober 2017 Pukul 21.00 wib.
- Sugeng. 2014 Jenis-jenis Fitting pada Pipa. Diambil dari <http://www.idpipe.com/2014/08/jenis-jenis-fitting-pada-pipa.html>. Pada tanggal 17 Oktober 2017 21.35 wib.
- Sugeng. 2014 Jenis-jenis Flange. Diambil dari <http://www.idpipe.com/2014/08/jenis-jenis-flange.html>. Pada tanggal 17 Oktober 2017 Pukul 22.00 wib.
- Sugeng. 2014. Mengenal komponen dalam Sistem Perpipaan. Diambil dari <http://www.idpipe.com/2014/07/dasar-sistem-pemipaan.html>. Pada tanggal 17 Oktober 2017 Pukul 22.20 wib.
- Sugeng. 2014. Memahami Pembagian Support pada Perpipaan. Diambil dari <http://www.idpipe.com/2014/11/memahami-pembagian-support-pada-pemipaan.html>. Pada tanggal 18 Oktober 2017 Pukul 23.00 wib.

- Sugeng. 2014. Contoh Simbol Piping Instrument Diagram (PID). Diambil dari <http://www.idpipe.com/2017/02/contoh-simbol-piping-instrument-diagram-pid.html>. Pada tanggal 20 Oktober 2017 Pukul 00.00 wib.
- Sugeng. 2014. Pengertian Piping Isometrik Drawing. Diambil dari <http://www.idpipe.com/2014/11/pengertian-piping-isometrik-drawing.html>. Pada tanggal 25 Oktober 2017 Pukul 18.30 wib.