

DAFTAR PUSTAKA

American petroleum Institute 620, (1998). *Welded Low Pressure Storage Tanks Std 620 10th edition, Februari 2002.*

Astanks. (n.d). *Types of Aboveground steel tank.* Retrieved august 21,2008, From http://www.astanks.com/EN/Fixed_roof_EN.html.

Standar Nasional Indonesia (2002). *Tata Cara Perencanaan Struktur Baja untuk Bangunan Gedung.* Jakarta : Departemen Pekerjaan Umum.

Schodek, Daniel., (1998), *Struktur, Cetakan Ketiga, Terjemahan Bambang Suryoatmono, Penerbit PT. Refika Aditama, Bandung.*

Herbianto. 2017. *Perencanaan Tangki Reservoir Distribusi Air Bersih Pada Perusahaan Air Minum (PAM) Kapasitas 57.000 Liter.* Kendari: Universitas Halu Oleo.

Padoha A. 2010.*Perencanaan Tangki Minyak Mentah Dengan Kapasitas 350 Barrel Di Bakau Field, Selat Panjang.*

Indar N.F. 2011.*Studi Perilaku Tangki Minyak Pelat Baja Terhadap BebanInternal dan Beban Sismik.*

Mikel P. 2002.*Fundamentals Of Modern Manufacturing Material, Proses and Sistem.*

Setyo A. 2012.*Perancangan Tangki Penyedia Air Kapasitas 1000 Liter.*

Syerli dan Baharudin., 2012, *Perencanaan Isolasi Tangki Selting Dan Tangki Harian Bahan Bakar Marine Fuel Oil (MFO) PLTD Lopana Sektor Minahasa.*

Sumarji., 2012, *Evaluasi Korosi Baja Karbon Rendah ASTM A36 Pada Lingkungan Atmosferik di Kabupaten Jember.*

Yanek F.R., dkk, 2013, *Analisa perbandingan laju korosi plat ASTM A36 antara pengelasan di udara terbuka dan pengelasan basah bawah air dengan variasi tebal plat.*