

DAFTAR PUSTAKA

- Aries, R.S, and Newton, R.D. 1954. *Chemical Engineering Cost Estimation*.
 Mc. Graw-Hill Book Co. Inc. New York.
- Badan Pusat Statistik. 2013. *Data Impor-Ekspor*. <http://www.bps.com//>.
 Diakses pada 20 Maret 2013.
- Brown, G.G. 1958. *Unit Operation*. Charles E. Tuttle Co. Tokyo.
- Dirjen Sumber Daya Air Pekerjaan Umum. 2013. *Profil Balai Besar Wilayah
 Sungai Bengawan Solo*. Diambil dari <http://www.dpu.go.id//>. Diakses
 pada 20 Januari 2014.
- Faith, Keyes, and Clark. 1975. *Industrial Chemical*. 4th Edition. John Willey
 and Sonc Inc. New York. USA
- Budiarti, I.G. 2006. *Prarancangan Pabrik Disodium Phosphate Heptahydrate
 dari Sodium Carbonate dan Phosphoric Acid Kapasitas 70.000 Ton/
 Tahun*. Universitas Muhammadiyah Surakarta. Surakarta.
- Goliath, 2012. [http://goliath.ecnext.com/coms2/gi_0199-8021863/Chemical-
 Engineering-Plant-Cost-Index.html](http://goliath.ecnext.com/coms2/gi_0199-8021863/Chemical-Engineering-Plant-Cost-Index.html). Diakses pada tanggal 8 Januari
 2014.
- Handoko,T, H. 2008. *Manajemen Personalia dan Sumber Daya Manusia*.
 Liberty. Jogjakarta.
- Kemenperin. 2012. *Pidato Kemenperin*. <http://www.kemenperin.go.id//>.
 Diakses pada 20 Maret 2013.
- Kirk, D. Q. Dan Othmer, D.F. 1978. *Encyclopedia of Chemical Technology*
vol. 23. 3rd Edition. Mc. Graw Hill Book Company Inc. New York.
- Perry, R.H, dan Green, D. 2008. *Perry's Chemical Engineer's Hand Book*. 8th
 Edition. Mc. Graw Hill Book Company Inc. New York:
- Peters, M.S, dan Timmerhaus. 2003. *Plant Design and Economy for Chemical
 Engineer's*. 3rd Edition. Mc. Graw Hill Book Company Inc. Singapore
- Severn, W.H, Degler, H.E, dan Miles, J.C. 1954. *Steam, Air and Gas Power*.
 5th Edition. John Willey and Sons Inc. New York.

Prarancangan Pabrik *Disodium Phosphate Heptahydrate*
Dari *Sodium Carbonate* dan *Phosphoric Acid*
Kapasitas 55.000 Ton per Tahun

- Smith, J.M, and Van Ness, H.C. 1996. *Introduction to Chemical Engineering Thermodynamics*. Prentice Hall, Englewood Cliffs. New Jersey.
- Sumardo. 2006. *Prarancangan Pabrik Disodium Phosphate Heptahidrate dari Sodium Carbonate dan Phosphoric Acid Kapasitas 60.000 Ton/ Tahun*. Universitas Muhammadiyah Surakarta. Surakarta:
- Ulmann. 1999. *Ulmann's Encyclopedia of Industrial Chemistry*. 5th Edition. Willey-VCH Verlag and Co. KGaA. Weinheim.
- US Patent. 1934. *Making Disodium Phosphate*. The Warner Chemical Company. New York.
- Wibowo, E,L. 2009. *Tugas Akhir Prarancangan Pabrik Etilen Klorida dari Etilen dan Hidrogen Klorida Kapasitas 35.150 Ton/ Tahun*. Universitas Muhammadiyah Surakarta. Surakarta.
- Widayatno, T. 2003. *Kinetika Pembuatan Disodium Phosphate*. Prosiding Seminar. Universitas Muhammadiyah Surakarta. Surakarta.