



Pra Rencana Pabrik Etanol dari Etilen dan air dengan Proses hidrasi langsung dengan katalis asam phospat

DAFTAR PUSTAKA

Data Bps.2021.Data Impor Etanol.(www.bps.com).Diakses pada 20 Desember 2022 pukul 10.00 WIB

Eprints.2011.Latar belakang pendirian pabrik etanol.(www.eprints.com).Diakses pada 20 Desember 2022 pukul 10.00 WIB.

Manfaat. 2013. Manfaat Etanol. www.manfaat.co.id. Diakses pada tanggal 25 Mei 2018
pukul 21.00 WIB.

MSDS. 2022. Sifat bahan Etanol dan Air. (www.MSDS.com).Diakses pada tanggal 20 Desember 2022 pukul 11.00 WIB.

Kirk, R.E., and Othmer, D.F. 1983. Encyclopedia of Chemical Technology, 2 nd ed. John Wiley and Sons,Inc. New York.



Pra Rencana Pabrik Etanol dari Etilen dan air dengan Proses hidrasi langsung dengan katalis asam phospat

Peter.2003.Plant Design economics and chemical engineering.CF Brunn and
co.New York

Wikipedia. 2017. Etanol. www.wikipedia.org. Diakses pada tanggal 5 Juni 2018
pukul 13.00 WIB.