

## DAFTAR PUSTAKA

- Andriyani, Dewi, dkk.2010.”*Penetapan Kadar Tanin Daun Rambutan (Nepheleum Lappaceum.L) secara Spektrofotometri Ultraviolet Visibel*”. Purwokerto: Fakultas Farmasi Muhammadiyah Purwokerto.
- Asdim.(2007).”*Ipenentuan Efisiensi Inhibisi Ekstrak Kulit Buah Manggis (Garcia Mangostana L) Pada Reaksi Korosi Baja Dalam Larutan Asam*”. Bengkulu: Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam.
- Buchweishaija.2009. ”*Phytochemical as Green Corrosion Inhibitor in Various Corrosive Media*”. Tanzania : University of Dar es Salaam.
- Buchweishaija.2009. ”*Plant as a Source Green Corrosion Inhibitor the Case of Gum Exudates from Acacia Species (A. Drepanolobium and A. Senegal*”. Tanzania : University of Dar es Salaam.
- Dalimunthe, Indra Surya. 2004.”*Kimia Dari Inhibitor Korosi*”. Universitas Sumatera Utara; Jurnal Teknik Kimia USU.
- Fachry, A. Raysidi, dkk. 2012.” *Kondosi Optimal Proses Ekstraksi Tannin Dari Daun Jambu Biji Menggunakan Pelarut Etanol*. Universitas Sriwijaya : Fakultas Teknik. Jurusan Teknik Kimia.
- Haryono, Gogot, dkk.2010.”*Ekstrak Bahan Alam sebagai Inhibitor Korosi*”.Yogyakarta : FTI UPN Veteran.
- Hermawan, Sri, dkk.2012. “*Penentuan Efisiensi Inhibisi Korosi Baja Menggunakan Ekstrak Kulit Buah Kakao (Theobroma Cacao)*. Universitas Sumatera Utara: Jurnal Teknik Kimia USU.
- Ibrahim, Taled dan Habbab, Mehad.2011. “*Corrosion Inhibitor of Mild Steel in 2M HCl Using Aqueous Extract of Eggplant Peel*”. University of Sharjah : International Journal of Electrochemical Science.
- Jones, Danny A. *Principles and prevention of corrotion*, 2<sup>nd</sup> Ed. Singapore Hall international ,inc.1997
- Ludiana, Yona dan Handayani, Sri. 2012. “*Pengaruh Konsentrasi Ekstrak Daun Teh (Camelia Sinensis) Terhadap Laju Korosi Baja Karbon Schedule 40 Grade B ERW*”. Universitas Andalas : Jurnal Fisika Unand.

- Nasution, Yuli Risky Ananda, dkk. 2012. "*Penentuan Efisiensi Inhibisi Reaksi Korosi Baja Menggunakan Ekstrak Buah Manggis (Garcia Mangostana L.)*". Universitas Sumatera Utara: Jurnal Teknik Kimia USU.
- Pradtya, Arya.2007. "*Penggunaan Bio Inhibitor dalam Pipe Plant Industri Migas*". Institut Teknologi Surabaya : Fakultas Teknologi Industri.
- Sangeetha, dkk.2011. "*Green Corrosion Inhibitor – An Review*". UDC.
- Sangeetha, dkk.2012. "*Eco Friendly Extract of Banana Peel as Corrosion Inhibitor for Carbon Steel in Sea Water*". India : Sclar Research Librabry.
- Saputra, Roni.2011. "*Studi Pengaruh Ekstrak The Rosella (Hibiscus Sabdariffa) sebagai Green Corrosion Inhibitor untuk Material Baja Karbon Rendah di Lingkungan NaCl 3,5 % pada Temperatur 40°C*". Depok : Universitas
- Sulastri, Taty.(2009)."*Analisa Kadar Tannin Ekstrak Air Dan Etanol Pada Biji Pinang Sirih (Areca Catechu L)* Dosen Jurusan Kimia FMIPA UNM.
- Widowati, Lucie. 2005. "*Kajian Hasil Penelitian Mahkota Dewa*". Jurnal bahan Alam Indonesia ISSN1412-2855 vol.4 No.1.