

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Ikhwan.M, “Kaji Eksperimental Pengurangan Unsur Besi Pada Minyak Pelumas Bekas Kendaraan Bermotor Dengan Metode Elektrodeposisi,” 2017.
- [2] Kementrian Lingkungan Hidup, “Peraturan Pemerintah No. 85 Tahun 1999 Tentang: Perubahan Atas Peraturan Pemerintah No. 18 Tahun 1999 Tentang Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya Dan Beracun,” 1999.
- [3] Gosalia.A, *Sustainability... and the global lubricants industry*. 2012.
- [4] Hendrawati A. S., “Studi Pustaka Modifikasi Minyak Nabati Sebagai Sumber Bahan Baku Pelumas Bio.”
- [5] Jan Horas V. Purba, “Perkebunan Kelapa Sawit Indonesia Dalam Perspektif Pembangunan Berkelanjutan”, STIE Kesatuan Bogor.
- [6] PUTRI. E. M, “Uji Kualitas Minyak Kemiri (*Aleurites Moluccana* (L.) Willd) Dengan Metode Pengepressan Menggunakan Variasi Temperatur Dan Ukuran Biji.”
- [7] Hendra. D, “Pembuatan biodiesel dari biji kemiri sunan,” *J. Penelit. Has. Hutan*, 2014.
- [8] Arisandi, M., “Analisa pengaruh bahan dasar pelumas terhadap viskositas pelumas dan konsumsi bahan bakar,” 2012.
- [9] R. Effendi, M. S., & Adawiyah, “Penurunan nilai kekentalan akibat pengaruh kenaikan temperatur pada beberapa merek minyak pelumas,” *J. Intekna*, 2014.
- [10] Sukirno, “Lecture Note Pelumasan dan Teknologi dan Pelumas”. Teknik Kimia, Fakultas Teknik.
- [11] Stachowiak G. W dan Batchelor A. W, “Engineering Tribology Third

Edition. Elsevier,” 2005.

- [12] Wahyudi.W, “Pengaruh Penambahan Bahan Aditif Ekstrak Daun Kapuk Terhadap Pengolahan Oli Bekas Menjadi Oli Standar Layak Pakai. Doctoral Dissertation,” 2014.
- [13] Ridelva F., “Pembuatan dan Pengujian Alat Uji Keausan Jenis Pin On Disk, ” Jurusan Teknik Mesin, Fakultas Teknik, Universitas Andalas, Padang, 2017.
- [14] Nopri M, “Pembuatan, Pengujian Lengan Fleksibel dan Data Akuisisi Pengukuran Gaya Gesek dengan Menggunakan Load Cell pada Alat Uji Pin On Disc.” Jurusan Teknik Mesin, Fakultas Teknik, Universitas Andalas, Padang., 2017.
- [15] Dzaki .M, “PERBANDINGAN SIFAT FISIK DAN KEAUSAN DARI PELUMAS BEKAS (USED LUBRICANT) DAN PELUMAS BARU, ” Universitas Andalas,Padang.,2020.

