



- Appelbaum, Barbara. (2010). *Conservation Treatment Methodology*. New York: Barbara Appelbaum Books.
- Arikunto dan Suharsini. (1993). *Prosedur Penelitian*. Yogyakarta: Rineka Cipta.
- Bartholomew, Ed. (2012). *NRM Conservation Plan*. York, England: National Railway Museum.
- Datsun, Yuriy Mycholayovich. (2016). Determination of the Degree of Influence of Repair Processes On Serviceability of Units of the Traction Rolling Stock. *Eastern-European Journal of Enterprise Technologies, Vol 1 No 7(79)*, 56-61.
- Dwinita Agustiana dan Pandi Pardian. (2019). Pengendalian Bahan Baku Tebu di Pabrik Gula Madukismo, Bantul, Yogyakarta. *Jurnal Rekayasa Sistem dan Industri, Volume 06 No 01*, 1-9.
- Fassin. (2009). The Stakeholder Model Refined. *Journal of Business Ethics, Vol. 84 No. 1*, 113-135.
- Great Western Society. (2017). *Non-Operational Locomotive Conservation process and policy*. Oxfordshire: Great Western Society Limited.
- Gulo, W. (2007). *Metode Penelitian*. Jakarta: PT. Gramedia Widiasarana Indonesia.
- Herusatoto, Budiono. (1984). *Simbolisme dalam Budaya Jawa*. Yogyakarta: PT. Hanindita .
- Hohmann, Rolf. (2002). The Future of Heritage Railways and Rail Conservation in Germany. *Japan Railway & Transport Review 30*, 20-22.
- Koentjaraningrat. (1994). *Metode-metode Penelitian Masyarakat*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Kurniawati, Nita. (2021). *Evaluasi Kegiatan Konservasi Preventif pada Naskah Di Ruang Pentimpanan Museum Negeri Bengkulu*. Skripsi. Yogyakarta: Fakultas Ilmu Budaya, Universitas Gadjah Mada.
- L.D. Kelsey dan C.C. Hearne. (1963). *Coperative Extension Nbrk*. New York: Comstock Publishing Associates.
- Mas'ad. (2020). *Potret Cagar Budaya di Indonesia*. Tangerang Selatan: Pusat Data dan Teknologi Informasi Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan.



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**EVALUASI KONSERVASI LOKOMOTIF UAP DI PABRIK GULA DAN PABRIK SPIRITUS MADUKISMO**  
FAISAL RAIS MULIA, Dr. Mahirta, M.A  
Universitas Gadjah Mada, 2022 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

- Miluhur, Radika Momot. (2014). *Evaluasi Konservasi Bangunan Utama Stasiun Maguwo Lama (Kalongan)*. Skripsi. Yogyakarta: Fakultas Ilmu Budaya, Universitas Gadjah Mada.
- Nugroho, Adi. (2018). *Cembengan, Tradisi Unik Warisan Tionghoa yang Dilestarikan Masyarakat*. Yogyakarta.
- Nurdiyanto. (1994). *Pabrik Gula Madukismo dalam Lintasan Sejarah: Studi Awal tentang Industri Gula (1959-1980)*. Yogyakarta: Jarahnitra.
- Pramono, Ari Agung. (2009). *Makna Simbolik Ritual Cembengan Di Madukismo Kabupaten Bantul*. Skripsi. Yogyakarta: Fakultas Usluhudin Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga.
- Pusat Pendidikan Dan Pelatihan Pegawai Kementrian Pendidikan dan Kebudayaan. (2018). *Modul Pelatihan Teknis Pemugaran Cagar Budaya untuk Juru Lestari Cagar Budaya*. Depok: Kementrian Pendidikan dan Kebudayaan.
- Puzyr, Datsun, Obozny, dan Pyvo. (2019). Development of A Repair Technology for Locomotive Units on the Basis of the Theory of Decision. *IOP Conference Series: Materials Science and Engineering* (pp. 1-6). Sozopol, Bulgaria: IOP Publishing.
- Rahardjo, Supratikno. (2013). Beberapa Permasalahan Pelestarian Kawasan Cagar Budaya dan Strategi Solusinya. *Jurnal Konservasi Cagar Budaya Borobudur, Volume 7, Nomor 2*, 4-17.
- Rao, Ravipudi Venkata. (2007). *Decision Making in the Manufacturing Environment: Using Graph Theory and Fuzzy Multiple Attribute Decision Making Methods*. London: Springer-Verlag.
- Sato, Michio. (2006). Transportation Museum in Tokyo and Railway Heritage Conservation. *Japan Railway & Transport Review* 43/44 , 6-15.
- Sri Wahyuni, Supriyanti, dan J.F. Sinuraya. (2009). Industri dan Perdagangan Gula di Indonesia: Pembelajaran dari Kebijakan Zaman Penjajahan-Sekarang. *Forum Penelitian Agro Ekonomi Vol.27 No.2*, 151-167.
- Suhardi, Supandrijono, dan Arif Gunawan. (2001). *Penelitian Korosi Perunggu dan Besi*. Magelang: Balai Studi dan Konservasi Borobudur.
- Sunarno. (2010). Penanganan Konservasi: Perawatan dan Restorasi Kayu. *Bimbingan Teknis Konservasi Peninggalan Bawah*. Direktorat Jenderal Sejarah dan.
- Sutopo, Marsis. (t.th). Konservasi Arkeologi. In Wibowo, *Evaluasi Konservasi Koleksi Lokomotif Uap Di Museum Kereta Api Ambarawa*. Yogyakarta: Fakultas Ilmu Budaya.



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

Trimerani, Resna. (2020). Tradisi Selamatan Cembengan dalam Mewujudkan Keteraturan Sosial (Studi Deskriptif di PG-PS. Maduksimo). *Jurnal Sosial Humaniora, Volume 11 Nomor 2*, 203-213.

Wibowo, Rachmat Tri. (2014). *Evaluasi Konservasi Koleksi Lokomotif Uap Di Museum Kereta Api Ambarawa*. Skripsi. Yogyakarta: Fakultas Ilmu Budaya, Universitas Gadjah Mada.

Wirasta, Gagas. (2017). *Pengaruh Lingkungan Kerja dan Komitmen Organisasi Terhadap Disiplin Kerja Di Pt. Madubaru Pg/Ps Madukismo*. Skripsi. Yogyakarta: Fakultas Ekonomi, Universitas Negri Yogyakarta.

#### Sumber Website

Anonymous. (2003, Oktober 9). *GESCHICHTE: Maschinenfabrik seit 1865*. Retrieved from Mitteldeutsche Zeitung: <https://www.mz.de/lokal/sangerhausen/geschichte-maschinenfabrik-seit-1865-3009657> , diakses pada 1 Agustus 2022, Pukul 13.17

McGonigal, Robert S. (2006, Mei 1). *How a Steam Locomotive Works*. Retrieved from Trains: <https://www.trains.com/trn/train-basics/abcs-of-railroading/how-a-steam-locomotive-works/> , diakses pada 1 Agustus 2022, pukul 10.15