

DAFTAR PUSTAKA

- Rochmah, H. F., Kresnanda, A. S., & Asyidiq, M. L. (2021). PEMANFAATAN LIMBAH AMPAS KOPI SEBAGAI UPAYA PEMBERDAYAAN PETANI KOPI DI CV FRINSA AGROLESTARI, BANDUNG, JAWA BARAT. *Jurnal Sains Terapan: Wahana Informasi dan Alih Teknologi Pertanian*, 11(2), 60-69.
- Sumadewi, N. L. U., Puspaningrum, D. H. D., & Adisanjaya, N. N. (2020). PKM pemanfaatan limbah kopi di Desa Catur Kabupaten Bangli. *Jurnal Pendidikan dan Pengabdian Masyarakat*, 3(2).
- Juwita, A. I., Mustafa, A., & Tamrin, R. (2017). Studi pemanfaatan kulit kopi arabika (*Coffea arabica L.*) sebagai mikro organisme lokal (MOL). *Agrointek: Jurnal Teknologi Industri Pertanian*, 11(1), 1-8.
- Rochmah, H. F., Kresnanda, A. S., & Asyidiq, M. L. (2021). PEMANFAATAN LIMBAH AMPAS KOPI SEBAGAI UPAYA PEMBERDAYAAN PETANI KOPI DI CV FRINSA AGROLESTARI, BANDUNG, JAWA BARAT. *Jurnal Sains Terapan: Wahana Informasi dan Alih Teknologi Pertanian*, 11(2), 60-69.
- PRATIWI, V. D. (2020). Effect of burning temperature on the quality of alternatif bio-energy from coffee waste. *ELKOMIKA: Jurnal Teknik Energi Elektrik, Teknik Telekomunikasi, & Teknik Elektronika*, 8(3), 615-626.
- Khusna, D., & Susanto, J. (2015). Pemanfaatan limbah padat kopi sebagai bahan bakar alternatif dalam bentuk bricket berbasis biomass (Studi kasus di PT. Santos Jaya Abadi Instant Coffee). In *Seminar Nasional Sains dan Teknologi Terapan III* (pp. 247-260).
- Esquivel, P., & Jimenez, V. M. (2012). Functional properties of coffee and coffee by-products. *Food research international*, 46(2), 488-495.
- Simanihuruk, K., & Sirait, J. (2010). Silase kulit buah kopi sebagai pakan dasar pada kambing boerka sedang tumbuh. In *Seminar nasional teknologi peternakan dan veteriner* (pp. 557-566).
- Tapada, R. (2022). AKIBAT HUKUM PENERAPAN UNDANG-UNDANG NOMOR 3 TAHUN 2020 TENTANG PERUBAHAN ATAS UNDANG-UNDANG NOMOR 4 TAHUN 2009 TENTANG PERTAMBANGAN MINERAL DAN BATUBARA TERHADAP PENINGKATAN NILAI TAMBAH PERTAMBANGAN. *LEX PRIVATUM*, 10(4).
- Hakim, D. A. (2015). Politik Hukum Lingkungan Hidup Di Indonesia Berdasarkan Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2009 Tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup. *Fiat Justisia: Jurnal Ilmu Hukum*, 9(2).
- Handayani, I Gusti Ayu A. 2021. "Komitmen Pemerintah dalam Memanfaatkan Energi Baru Terbarukan - Klinik Hukumonline." *Hukumonline*. <https://www.hukumonline.com/klinik/a/komitmen-pemerintah-dalam-memanfaatkan-energi-baru-terbarukan-lt607f8bb36a44e>.
- Undang-Undang Republik Indonesia nomor 30 tahun 2007 tentang energy Peraturan Presiden Republik Indonesia nomor 79 tahun 2014 tentang kebijakan energi nasional.

Qodriyatun, S. N. (2021). Green Energy dan Target Pengurangan Emisi. *Kajian Singkat Terhadap Isu Aktual Dan Strategis*, 13(6), 13-18.

https://berkas.dpr.go.id/puslit/files/info_singkat/Info%20Singkat-XIII-6-II-P3DI-Maret-2021-189.pdf.

Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral. 2014. "Kementerian ESDM RI - Media Center - News Archives - Peluncuran Program "Clean Stove Initiative (CSI)."" Kementerian ESDM <https://www.esdm.go.id/en/media-center/arsip-berita/peluncuran-program-clean-stove-initiative-csi>.

Kementerian Investasi/BKPM. n.d. "UU Cipta Kerja Permudah Investasi di Indonesia." BKPM. Accessed December 1, 2022. <https://www.bkpm.go.id/id/publikasi/detail/berita/uu-cipta-kerja-berikan-jalan-mudah-untuk-berinvestasi-di-indonesia>.

Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan. 2016. "PPID | Kementrian Lingkungan Hidup dan Kehutanan | Indonesia Menandatangani Perjanjian Paris tentang Perubahan Iklim." PPID. http://ppid.menlhk.go.id/siaran_pers/browse/298.

Peraturan Pemerintah Republik Indonesia nomor 9 tahun 2021 tentang perlakuan perpajakan untuk mendukung kemudahan berusaha. <https://bsn.go.id/main/berita/detail/12376> (diakses pada 8 April 2022).

Peraturan Pemerintah Republik Indonesia nomor 5 tahun 2021 tentang penyelenggaraan perizinan berusaha berbasis risiko. <https://www.bps.go.id/pressrelease/2021/01/21/1854/hasil-sensus-penduduk-2020.html> (diakses pada 8 April 2022).

<https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2021/11/22/mayoritas-rumah-tangga-indonesia-menggunakan-gas-elpiji-untuk-memasak> (diakses pada 9 april 2022).

<https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2017/07/18/berapa-kebutuhan-energi-indonesia-2050> (diakses pada 9 April 2022).

Anonim.2022."Briker". <https://id.wikipedia.org/wiki/Briket>. (Diakses 22 April 2014, pukul 04:20 WIB).

<https://cangkangawit.id/bisnis-cangkang-sawit/pengertian-biomassa/> (diakses 18 April 2022)

Fred R. David. (2011). *Strategic Management Concepts And Cases Thirteenth Edition*, Prentice Hall.

https://www.minerba.esdm.go.id/harga_acuan

Kusuma, A., & Putri, N. (2019). Innovation and marketing mix strategies on briquette coffee: Case study of Kopi Nusantara Cooperative, Indonesia. *International Journal of Social Science and Business*, 3(2), 131-145.

Starbucks Corporation. (2021). Environmental Stewardship: Waste and Recycling. Retrieved from <https://www.starbucks.com/responsibility/environment/waste-and-recycling>

Risk Management Guidelines SNI 31000 : 2018

Vorst, Priyarsono, Budiman. 2018. Manajemen Risiko Berbasis SNI SNI 31000. Badan Standarisasi Nasional (BSN). Jakarta

"Kendala Pengelolaan Limbah di Industri Pengolahan Kopi Instan"
https://www.researchgate.net/publication/342741235_Kendala_Pengelolaan_Limbah_di_Industri_Pengolahan_Kopi_Instan

"Manajemen Limbah Ampas Kopi pada Industri Kopi Instan"
<https://ejurnal.its.ac.id/index.php/teknik/article/view/7007/4885>

<https://kalderacoal.co.id/>

<https://www.kemenperin.go.id/direktori-perusahaan?what=Kopi&prov=0>

bio-bean Coffee Logs - Eco-Friendly Fire Logs for Wood Burners and Multi-Fuel Stoves (16 logs), Brown : Amazon.co.uk: Home & Kitchen

<https://finance.detik.com/industri/d-2423697/ini-dia-69-perusahaan-yang-masuk-daftar-industri-hijau>

<https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2022/08/05/ekonomi-indonesia-tumbuh-544-pada-kuartal-ii-2022>

Peraturan Menteri Ketenagakerjaan Republik Indonesia No. 5 Tahun 1996 tentang Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) pada Pekerjaan di Pabrik.

Peraturan Menteri Tenaga Kerja Nomor 3 Tahun 2020 tentang K3 di Tempat Kerja.

NFPA 10: Standard for Portable Fire Extinguishers.
SNI 03-1745-2000 tentang Tata Cara Perencanaan Sistem Proteksi Kebakaran pada Bangunan Gedung.

Undang-Undang Nomor 13 Tahun 2016 tentang Pengelolaan Keamanan Objek Vital Nasional dan/atau Objek Vital Pemerintah.

SNI 04-7051-2005 tentang Tata Cara Perancangan Sistem Closed Circuit Television (CCTV).

Pedoman Teknis Penerapan Sistem CCTV untuk Keamanan dan Ketertiban Umum. Direktorat Jenderal Pemasyarakatan, Kementerian Hukum dan Hak Asasi Manusia RI. 2014.

Peraturan Menteri Keuangan Nomor 159/PMK.010/2015 tentang Tata Cara Perhitungan Nilai Pertanggung Asuransi Kerugian pada Objek Pertanggung.

Surat Edaran Otoritas Jasa Keuangan Nomor 6 /SEOJK.05/2017 tentang Penetapan Tarif Premi Atau Kontribusi Pada Lini Usaha Asuransi Harta Benda Dan Asuransi Kendaraan Bermotor Tahun 2017

<https://estika.id/product-kerusakan.php>

<https://kargo.tech/blog/pengertian-asuransi-pengiriman-barang-dan-jenisnya/>

Prasetyo, S., & Ariyanto, S. (2017). Optimization of binder composition and particle size for coffee husk briquette. *International Journal of Technology*, 8(7), 1266-1274. doi: 10.14716/ijtech.v8i7.8572

Hidayati Fatchur Rochmah, Aliyyu Sheva Kresnanda, Muhamad Luthfi Asyidiq. PEMANFAATAN LIMBAH AMPAS KOPI SEBAGAI UPAYA PEMBERDAYAAN PETANI KOPI DI CV FRINSA AGROLESTARI, BANDUNG, JAWA BARAT

Siti Jamilatun. Sifat-Sifat Penyalaan dan Pembakaran Briket Biomassa, Briket Batubara dan Arang Kayu

Unggul Raya Pratama, Suwandi, Qurthobi. PENGARUH SUHU SINTESIS TERHADAP NILAI KALOR BRIKET AMPAS KOPI.

Undang-undang Cipta Kerja No. 11 Tahun 2020, dimana pemerintah memberikan berbagai kemudahan kepada para pelaku usaha dalam menciptakan lapangan usaha.

Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 8 Tahun 2021 tentang Modal Dasar Perseroan Serta Pendaftaran Pendirian, Perubahan Dan Pembubaran Perseroan Yang Memenuhi Kriteria Untuk Usaha Mikro dan Kecil (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2021 Nomor 18, Tambahan Lembaran Negara Nomor 6620)

Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 40 Tahun 2007 tentang Perseroan Terbatas (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2007 Nomor 106, Tambahan Lembaran Negara Nomor 4756)

Undang-Undang Nomor 40 Tahun 2007, yaitu Pasal 7 dan 8 ayat (1) tentang Perseroan Terbatas (PT)

Peraturan Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan Nomor P.4/MENLHK/SETJEN/KUM.1/1/2020 Tentang Pengangkutan limbah