

DAFTAR PUSTAKA

- Adi, Isbandi Rukminto. 2008. *Intervensi Komunitas: Pengembangan Masyarakat sebagai Upaya Pemberdayaan Masyarakat*. Jakarta: PT Raja Grafindo
- Agni, R., Jamhari, M., & Tangge, L. (2022). Pemanfaatan Limbah Plastik sebagai Bahan Campuran Batako dalam Upaya Mengatasi Sampah Rumah Tangga di Desa Mpanau, Kecamatan Sigi Biromaru Kabupaten Sigi. *Jurnal Abdidas*, 3(4), 772-777.
- Arif, M. (2021). *Pemanfaatan Limbah Tailing Pertambangan Untuk Bahan Campuran Pembuatan Batako Untuk Pengurangan Prosentase Penggunaan Semen* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Mataram).
- BPS. 2016. *Komposisi Sampah di Makassar*. Makassar: Badan Pusat Statistik
- Hakim, M. Z. (2019). Pengelolaan dan pengendalian sampah plastik berwawasan lingkungan. *Amanna Gappa*, 111-121.
- Hakimah, E. N. (2016). Pengaruh Kesadaran Merek, Persepsi Kualitas, Asosiasi Merek, Loyalitas Merek terhadap Keputusan Pembelian Makanan Khas Daerah Kediri Tahu Merek "POO" pada Pengunjung Toko Pusat Oleh-Oleh Kota Kediri. *Jurnal Nusantara Aplikasi Manajemen Bisnis*, 1(1), 13-21.
- Hastuti, T. (2021). Inovasi Batako Plastik. *Spektra: Jurnal Kajian Pendidikan Sains*, 7(2), 147-153.
- Irwan, M. (2017). Evaluasi program pelatihan keterampilan mengolah limbah kertas semen pada PKBM Cahaya Kota Binjai. *JPPM (Jurnal Pendidikan dan Pemberdayaan Masyarakat)*, 4(2), 121-132.
- Irwan, M. (2020). Pemberdayaan Perempuan Desa Pondok Melalui Kelompok Wirausaha Anyaman Lidi. *Jurnal Pemberdayaan Masyarakat*, 8(2), 130-147.
- Irwan, M., Rosdiana, R., Hasibuan, J., & Syahputa, D. D. (2023). Model Pemberdayaan Masyarakat Berbasis Kemandirian Pangan Untuk Pengentasan Kemiskinan di Kampung Matfa. *Jurnal Pemberdayaan Masyarakat*, 11(2), 118-129.
- Jailani, M. S. (2023). Teknik Pengumpulan Data Dan Instrumen Penelitian Ilmiah Pendidikan Pada Pendekatan Kualitatif dan Kuantitatif. *IHSAN: Jurnal Pendidikan Islam*, 1(2), 1-9.
- Jim Ife dan Frank Tesoriero. 2008. *Community Development; Alternatif Pengembangan Masyarakat di Era Globalisasi*, Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Kamil, M. (2012). *Model Pendidikan dan Pelatihan (Konsep dan Aplikasi)*. Bandung: Alfabeta

- Kustiah, Tuti. 2005. *Kajian Kebijakan Pengelolaan Sanitasi Berbasis Masyarakat*, Pusat Penelitian dan Pengembangan Permukiman, Badan Penelitian dan Pengembangan Departemen Pekerjaan Umum, Bandung
- Malayu Hasibuan. 2012 *Manajemen Sumber Daya Manusia*. Jakarta: PT Bumi Aksara
- Novia, T. (2021). Pengolahan Limbah Sampah Plastik Polythylene Terephthlate (PET) Menjadi Bahan Bakar Minyak Dengan Proses Pirolisis. *GRAVITASI: Jurnal Pendidikan Fisika Dan Sains*, 4(01), 33-41.
- Nurokhmah, S., & Gustina, S. (2015). *Aplikasi Notasi Angka Timbul Untuk Meningkatkan Penguasaan Lagu Pada Siswa Tunanetra Di Slbn-a Pajajaran Bandung (Doctoral dissertation, Indonesia University of Education)*.
- Nursyamsi, N., Indrawan, I., & Hastuty, I. P. (2016). Pemanfaatan Serbuk Kaca Sebagai Bahan Tambah Dalam Pembuatan Batako. *Media Teknik Sipil*, 14(1), 84-95.
- Peraturan Menteri Pemberdayaan Perempuan Dan Perlindungan Anak (Permen PPPA) Nomor 6 Tahun 2015 tentang Sistem Pemberdayaan Perempuan Dan Perlindungan Anak
- Purbasari, N. (2014). *Pemberdayaan Masyarakat melalui Kegiatan Daur Ulang Sampah Plastik (Studi Kasus pada Komunitas Bank Sampah Poklili Perumahan Griya Lembah Depok Kecamatan Sukmajaya Kota Depok)*.
- Purwonugroho, S. W., & Parulian, H. (2018). *Pengolahan Limbah Plastik Jenis High Density Polyethylene (HDPE) dan Polypropylene (PP) dengan Metode Mix Plastic Coated Aggregate untuk Meningkatkan Kualitas Aspal Beton (Doctoral dissertation, Institut Teknologi Sepuluh Nopember)*.
- Putra, H. P dan Yebi, Y. 2010. *Studi Pemanfaatan Sampah Plastik Menjadi Produk dan Jasa Kreatif. Jurnal Sains dan Teknologi Lingkungan*. Vol. 2 No. 1.
- Rohim Miftahur. 2020. "Teknologi Tepat Guna Pengelolaan Sampah". Pasuruan. CV. Penerbit Qiara Media. Hal 6
- Sari, G. L. (2017). *Kajian potensi pemanfaatan sampah plastik menjadi bahan bakar cair*. Al-Ard: *Jurnal Teknik Lingkungan*, 3(1), 6-13.
- Sogancioglu M, Gulnare A, and Esra Y. 2017. *A Comparative Study on Waste Plastic Pyrolysis Liquid Products Quantity and Energy Recovery Potential*. *Energy Procedia* 118: 221-226
- Sugiyono, D. (2013). *Metode penelitian pendidikan pendekatan kuantitatif, kualitatif dan R&D*.
- Sumarsono, S., & Kumorohadi, U. (2013). *Pelatihan Dan Pendampingan Penerapan Local Marketing Of Organic Products (Ifoam™ S Guide For Sme™ S) Bagi Kelompok Petani Organik, Desa Melung, Kecamatan Kedungbanteng*,

Kabupaten Banyumas: Array. *Jbima (Jurnal Bisnis Dan Manajemen)*, 1(1), 19-25.

Sumodiningrat, G. (2009). *Mewujudkan Kesejahteraan Bangsa: Menanggulangi Kemiskinan dengan Prinsip Pemberdayaan Masyarakat*. Jakarta: PT. Alex Media Komputindo

Undang-Undang Republik Indonesia No.18 Tahun 2008 Tentang Pengelolaan Sampah



THE
Character Building
UNIVERSITY