

A. Daftar Pustaka

Anonim. 2015, "Chloroprene", [online],

([http:// en.wikipedia .org/wiki /Chloroprene](http://en.wikipedia.org/wiki/Chloroprene), diakses pada tanggal 9 maret 2020)

Anonim. 2015, "Jenis Karet Sintetis", [online]

([http: /id.wikipedia .org/wiki/Jenis_karet](http://id.wikipedia.org/wiki/Jenis_karet), diakses pada 9 maret 2020)

Anonim. 2012, "Magnet Neodimium", [online]

([http: /id.wikipedia .org/wiki/Jenis_karet](http://id.wikipedia.org/wiki/Jenis_karet), diakses pada 9 maret 2020)

Atamtajani, Asep Sufyan Muhakik. "Filigree Jewelry Product Differentiation (Case Study Filigree Kota Gede Yogyakarta)." *Bandung Creative Movement (BCM) Journal* 4.2 (2018).

Atamtajani, Asep Sufyan Muhakik, Eki Juni Hartono, and Prafca Daniel Sadiva. "Creativity of Kelom Geulis Artisans of Tasikmalaya." *Bandung Creative Movement (BCM) Journal* 3.1 (2016).

Ay, J.M. 1986. *Modern Food Microbiology*. 3thed. Van Nostrand Reinhold, New York

Azar, V. 2010. *The Effect Of Shot Peening On Fatigue and Corrosion Behaviour Of 316-L Stainless Steel in Ringer's Solution*. Departement Of Material Science And Engineering, Shiraz University, Shiraz, Iran

Benyamin,R., Andrea M. T., Sukdeb D., Ricardo B., Rajive A., Nalini S.,Et al. 2008. Opioid Complications and Side Effects.*Pain Physician* 2008: Opioid Special Issue: 11:105-120

Bierley, A.W., R.J. Heat and M.J. Scott, 1988, *Plastic Materials Properties and Applications*. Chapman and Hall Publishing, New York.

Brody AL. 1972. Aseptic Packaging of Foods. *J Food Technology* Aug : 70-74.

- Brooker DB, Barker-Arkema FW, Hall CW. 1974. Drying Cereal Grains. Westport, Connecticut: The AVI Publishing Company Inc.
- Buckle, K.A.,1987. Ilmu Pangan. Universitas Indonesia Press.Jakarta
- Buyung, Edwin. 2017 “Makna Estetik Pada Situs Karangkamulyan Di Kabupaten Ciamis”. Jurnal Desain Interior & Desain Produk Universitas Telkom Bandung Vol II No-1:34
- Civic Plus, 2007. Pathophysiology of Thermal Burn Injury.
- D Yunidar, AZA Majid, H Adiluhung. 2018. Users That Do Personalizing Activity Toward Their Belonging. Bandung Creative Movement (BCM) Journal.
- Desrosier, N. W. 1988. Teknologi Pengawetan Pangan. Edisi III. Penerjemah Muchji Mulyohardjo. Jakarta: Universitas Indonesia.
- Dewanti, R. dan Hariyadi. 2005. Bakteri Indikator Sanitasi dan Keamanan Air Minum. http://web.ipb.ac.id/tpg/de/pubde_fdsf_bctrindktr.php.
- Earle, R.L.1969. Unit Operation in Food Processing.Pergamon Press Ltd.
- Elaini Zablocki, 2001, Air Dry Your Dishes [online],
(<https://www.webmd.com/a-to-z-guides/news/20010817/air-dry-your-dishes#1>, diakses tanggal 15 Maret 2020)
- Elmi Rahmatika, 2019, 9 Jenis Piring untuk Table Manner [online],
(<https://www.99.co/blog/indonesia/jenis-piring-table-manner/>, diakses tanggal 9 Maret 2020)
- H. J. Tumelap, 2011, “Kondisi Bakteriologik Peralatan Makan Di Rumah Makan Jombang Tikala Manado”, J. Kesehat. Lingkung., vol. I, pp. 20–27.
- Hall CW. 1957. Drying Farm Corps. East Lansing, Michigan: Agricultural Consulting Associates Inc.

- Hallend A., Perancangan Sistem Kontrol Suhu Inkubator Telur Berbasis Mikrokontroller Menggunakan Fuzzy Logic dan Pulse-Width Modulation, 2014.
- Harsokoesomo, h. D. (2004). Pengantar Perancangan Teknik. Institut Teknologi Bandung.
- Herlambang, Y. (2014). Participatory Culture dalam Komunitas Online sebagai Representasi Kebutuhan Manusia, *Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi (Tematik)*, 2(1), 61-71.
- Herlambang, Y. (2015). Peran Kreativitas Generasi Muda Dalam Industri Kreatif Terhadap Kemajuan Bangsa. *Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi (Tematik)*, 2(1), 61-71.
- Herlambang, Y. (2018). Designing Participatory Based Online Media for Product Design Creative Community in Indonesia. *Bandung Creative Movement (BCM) Journal*, 4(2).
- Herlambang, Y., Sriwarno, A. B., & DRSAS, M. I. (2015). Penerapan Micromotion Study Dalam Analisis Produktivitas Desain Peralatan Kerja Cetak Saring. *Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi (Tematik)*, 2(2), 26-34.
- Iandolo, J.J. and Z.J. Ordal. 1966. Repair of thermal injury of *Staphylococcus aureus*. *J. Bacteriol.* 91(1):134-142.
- INCO. 1963. Corrothion Resistence Of The Austenitic Chromium- Nickel Stainless Steel In Chemichal Environments.
- J. W. Satzinger, R. B. Jackson and S. D. Burd, *Systems Analysis and Design in a Changing World*, Sixth ed., 2010.
- Le Loir, Y., F. Baron, and M. Gautier. 2003. *Staphylococcus aureus* and food poisoning. *Genet. Mol. Res.* 2:63-76.

- M Nurhidayat, Y Herlambang. (2018). Visual Analysis of Ornament Kereta Paksi Naga Liman Cirebon. Bandung Creative Movement (BCM) Journal Vol 4, No 2.
- M.I Fadli, H. Miftahul A., dan Siswadi, Perancangan Alat Teknologi Tepat Guna Mesin Oven Pengereng Roti, 2012.
- MA, Asep Sufyan. "Tinjauan Proses Pembuatan Perhiasan dari Desain ke Produksi (Studi Rancangan Aplikasi Logo STISI Telkom pada Liontin)." Jurnal Seni Rupa & Desain Mei-Agustus 2013 5.2013 (2013).
- Mackey, B.M., C.A. Miles, S.E. Parsons, and D.A. Seymour. 1991. Thermal denaturation of whole cells and cell component of Escherichia coli examined by differential scanning calorimetry. J. Gen. Microbiol. 137:2361-2374.
- Matondang. 2010, "Pengenalan Karet Sintetis", [online], (http://www.google.co.id/Chapter%2520II.pdf&ei=EsIAVfvABNC1uASTwYCAAQ&usg=AFQjCNF4JOKUhL86Pz7Pkul0WG0xL33PDA&sig2=178mLzT Fflm4Fzxlw_p_Jw, diakses pada 9 maret 2020)
- McLeod, Raymond. 2010. Sistem Informasi Manajemen. Jakarta: Salemba Empat.
- Moehyi, S. (1992). Penyelenggaraan Makanan Institusi dan Jasa Boga. Jakarta: Bhratara.
- Muchlis S.Sn., M.Ds, Sheila Andita Putri, S.Ds., M.Ds Utilizing of Nylon Material as Personak Luggage Protector for Biker. Proceeding of the 4th BCM. 2017,
- Muttaqien Teuku Zulkarnain. (2015). Rekonstruksi Visual Golok Walahir oleh Pak Awa Sebagai Upaya Pelestarian Identitas Budaya Masyarakat Desa Sindangkerta Kabupaten Tasikmalaya. ISBI.
- Pambudi, Terbit Setya. 2013. Penerapan Konsep Komunitas Berkelanjutan Pada Masyarakat Kampung Kota. Studi Kasus Komunitas Masyarakat Kampung Margorukun RW.X Surabaya. Tesis. Institut Teknologi Bandung. Bandung

- Pelczar, M. J. dan Chan, E. C. S., 2005, “Dasar -dasar Mikrobiologi 1”, Alih bahasa: Hadioetomo, R. S., Imas, T., Tjitrosomo, S.S.dan Angka, S. L., UI Press, Jakarta
- Ray, B. and A. Bhunia. 2008. *Fundamental Food Microbiology*. 4th ed. CRC Press, New York.
- Rizal, M. Syaiful, 2017, “Perancangan Mesin Hidraulik Press Bearing Dengan Kapasitas 20 Ton”, University of Muhammadiyah Malang.
- Sadika, Fajar. 2017 *Analysis of Product Deaign Development Process (Study Case Ministry of Trade Republic of Indonesia Strategic Plan)*. BCM 2017 Proceedings
- Saimah, Mirnawati B. Sudarwanto, dan Hadri Latif (2014). *Dekontaminasi Bakteri Escherichia coli Dan Staphlococcus aureus Pada Sarang Burung Walet Dengan Perlakuan Pemanasan*.
- Sheila Andita Putri, arif rahman fauzi, vena melinda putri, 2018, *Application of Branding Canvas Method in Mechanical Modified Hoe*. *Advances in Social Science, Education and Humanities Research*, volume 197; 5th Bandung Creative Movement International Conference on Creative Industries 2018 (5th BCM 2018)
- Soriano, J.M., G. Font, J.C. Molto, and J. Manes. 2002. *Enterotoxigenic Staphylococci and their toxin in restaurant food*. *Trends in Food Sci. Technol.* 13:60-67
- Sufyan, Asep, and Ari Suciati. "PERANCANGAN SARANA PENDUKUNG LESEHAN AKTIVITAS RUMAH TANGGA." *Idealog: Ide dan Dialog Desain Indonesia* 2.2 (2017): 178-192.
- Sufyan, Asep. "The Design Of Kelom Kasep (Differentiation Strategy In Exploring The Form Design Of Kelom Geulis as Hallmark Of Tasikmalaya)." *Balong International Journal of Design* 1.1 (2018).

- Syukri, S. 1999. Kimia Dasar I. Bandung : ITB.
- Syukri.1999. Kimia Dasar Jilid 2.Bandung: UI Press.
- Terbit Setya Pambudi, Dandi Yunidar, Asep Sufyan M.A, 2015, Indonesian Community Understanding on Sustainable Design Concept Critical Analysis Regarding Sustainable Development in Indonesia. Proceeding Bandung Creative Movement
- Treyball. 1981. Mass Transfer 3rdEdition. McGrwa Hill. Singapore.
- Vivi E.O., Miftachul K., Putri A.R. 2015, “Tetapan Pegas Praktikum Dasar”, Universitas Negri Surabaya.
- Wijaya, Andreas, 2015, “Analisa Penggantian Timer Analog Stepping Slewing Dengan Mini PLC Logo”, University of Muhammadiyah Malang.
- Winarno, F. G.dan B. S. L.Jenie. 1983. Kerusakan Bahan Pangan dan Cara Pencegahannya.Jakarta: Ghalia Indonesia. 275 hlm
- Wu, V.C.H. 2008. A review of microbial injury and recovery methods in food. J. Food Microbiol. 25:735-744
- Yani, A. B. R., Syarif, E. B., & Herlambang, Y. (2017). Abr, Tali Jam Tangan Yang Mudah Dilepas Pasang. eProceedings of Art & Design, 4(3).
- Yudiarti, D., Lantu, D.C. 2017. Implementation Creative Thinking for Undergraduate Student: A Case Study of First Year Student in Business School. Advanced Science Letters, 23 (8), 7254-7257.
- Zaenal Arifin, 2012, “Studi Awal Perancangan Dan Pembuatan Cetakan Engsel Rumah Tipe Butt”, Universitas Lampung.