

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Herdiansah, A, Rosdiana, Febriana. 2019 Pengembangan Dashboard Kontrol Pengendalian Mutu Pada Bagian Printing dan Emboss PT. Megah Mas Prima. Jurnal Ilmu Matrik (3) :21.
- [2] Juran, J.M. 1995. Merancang Mutu : Ancangan Baru Mewujudkan Kedalam Baran dan Jasa. Buku ke -1 (terjemahan). PT. Pustaka Binaman Pressindo, Jakarta.
- [3] Setya, A.W. 2012. Teknologi Pengolahan Susu. Fakultas Teknologi Pertanian (thesis), Universitas Slamet Riyadi, Surakarta.
- [4] Muis, Saludin. 2011. Metodologi Six *Sigma* : Menciptakan Kualitas Produk Kelas Dunia, Graha Ilmu. Yogyakarta.
- [5] Mulyarto, A.R. 2008. Rekayasa Perangkat Lunak, Malang : Departemen Pendidikan Nasional.
- [6] Lavarino, D., Wiyli. 2016. Rancang Bangun E-Voting Berbasis Website. Jurnal Peneliti, Surabaya.
- [7] Kamarijani. 1983. Perencanaan Unit Pengolahan, Universitas Gajah Mada, Yogyakarta.
- [8] Badan Standarisasi nasional. 1995. SNI 01-3951-1995 tentang Susu Pasteurisasi, Jakarta.
- [9] Dewi, N.K. 2017. Daya Simpan Susu Pasteurisasi ditinjau dari Kualitas Mikroba Termodurik dan Kualitas Kimia. Jurnal Ilmu dan Teknologi Hasil Ternak (12) 01 : 1-7.
- [10] Badan Standarisasi Nasional. 1998. SNI 01-2782-1998 tentang Metode Pengujian Susu Segar, Jakarta.
- [11] Badan Standarisasi Nasional. 2000. SNI 01-6366-2000 tentang Batas Maksimum Cemaran Mikroba dan Batas Maksimum Residu dalam Makanan Asal Hewan, Jakarta.
- [12] Wulandari Z., Taufik, M.Syarif. 2017. Kajian Kualitas Produk Susu Pasteurisasi Hasil Penerapan Rantai Pendingin. Jurnal Ilmu Produksi dan Teknologi hasil Peternakan (5) 03 – 94-100.

- [13] Johanes, F.W. 1993. Makalah Seminar Pengemasan, Fakultas Teknologi Pertanian, Universitas Gajah Mada, Yogyakarta.
- [14] Julianti. 2006. Buku Ajar Teknologi Pengemasan pangan, Sumatera Utara.
- [15] Haming, M., Nurmajamuddin. 2017. Manajemen Produksi Modern Operasi Manufaktur dan Jasa. Bumi Kasara, Jakarta.
- [16] Kadarisman, D. 2012. Sistem Jaminan Mutu Industri Pangan. Jurnal Teknologi Pangan, Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- [17] Miranda, A.W., Tunggal. 2002. *Six Sigma* – Gambaran Umum, Penerapan Proses dan Metode-Metode yang Digunakan Untuk Perbaikan GE Motorola. Harvarindo, Jakarta.
- [18] Pande, Neuman dan RR. Cavanagh. 2002. *The Six Sigma How GE Motorola and Other Top Companies are Honing Their Performance*. McGrawHill, Inc, New York.
- [19] Hani S, Elisabeth. 2017. Pengendalian Kualitas Menggunakan Metode *Six Sigma*. Jurnal Inovasi dan Entrepreneurship, Salatiga.
- [20] Evan J.R, Lindsay W.M. 2007. *An Introduction to Six Sigma and Process Improvement*, Washington DC.
- [21] Muhandri, Tjhaja dan Darwin. 2008. Sistem Jaminan Mutu Industri Pangan. IPB Press, Bogor.
- [22] Gasperz, V. 2002. Pedoman Implementasi Program *Six Sigma* Terintegrasi dengan ISO 9001:2000, MBNQA dan HACCP. PT Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- [23] Adelia dan Jimmy. 2005. Implementasi Customer Relationship Management (CRM) pada Sistem Reservasi Hotel Berbasis Website dan Desktop. Jurnal Informatika, Universitas Kristen Maranatha, Bandung.
- [24] Iqbal, A. Sulistiowati T.A. 2018. Perancangan Desain User Interface dan User Experience pada Aplikasi Siakad dengan Menggunakan Metode User Centered Design (UCD) pada Universitas Islam Negeri Sunan Ampel Surabaya. Jurnal Informatika (07) 4 : 1-8.

- [25] Pressman R.S. 2009. Software Engineering : A Pratitioner Approach. Junral Mc GrowHill (7) : 1-10.
- [26] Binarso, Y. Eko Adi. 2012. Pembangunan Sistem Informasi Alumni Berbasis Web. Jurnal Penelitian, Semarang.
- [27] Anhan. 2010. Pandunan Menguasai PHP dan MySQL secara Otodidak. Redaksi Media Kita, Ciganjur.
- [28] Devie R. 2011. Pemrograman Berbasis Web Menggunakan PHP dan MySQL. Graha Ilmu, Yogyakarta.
- [29] Mutiara, E. Kuswandi. 2004. DELTA: Delapan Langkah dan tujuh Alat Statistik Untuk Peningkatan Mutu Berbasis Komputer. PT Elex Media Komputindo, Jakarta.
- [30] Komarudin, MKMZ. 2016. Pengujian Perangkat Lunak Metode Black Box. Jurnal Penelitian, Jakarta.
- [31] Cheng K.M. 2010 Aplication of The Six *Sigma* Process to Service Quality *Improvement* in Fitness Clubs: A Managerial Prospective. Jurnal Management, China.