

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Andreas, Esti. 2018. Identifikasi Kawasan Permukiman Pendukung: Analisis Proximity Pengembangan Destinasi Wisata Danau Toba.
- [2] Simarmata Marulam MT. 2012. Persepsi Wisatawan terhadap Pariwisata Danau Toba – Parapat.
- [3] Kleofine Widya Sonata Buatun, Heru Purwadio. 2015. Kriteria Pengembangan Kawasan Wisata Danau Toba Parapat, Sumatera Utara.
- [4] Agus, Wahyudi. 2014. Evaluasi Penggunaan *Website* Pada Perpustakaan Daerah Sumatera Selatan Dengan Menggunakan Metode Usability Testing.
- [5] Heru, Handaru. 2017. Analisis Kualitas Sistem Informasi Pantauan Pembentukan Karakter Siswa Di Smk N 2 Depok Sleman.
- [6] Raharjo Budi. 2011. Belajar Pemrograman Web, Modula.
- [7] Raharjo Budi. 2014. Modul Pemrograman Web html, php & mysql, Modula.
- [8] Amalia Kurniawati Rizka. 2018. Analisis Pengaruh Kualitas *Website* Terhadap Kepuasan Pelanggan Mister Aladin Dengan Menggunakan Webqual 4.0. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*. Vol.2 No.3 Hal:1151-1160
- [9] Permadi Galih, Bambang Soedijono. 2015. Pengukuran Mutu *Website* Dinas Pariwisata Pacitan Menggunakan Metode Webqual. *Jurnal INFORMATIKA Politeknik Indonusa Surakarta*. Vol 1 No 1
- [10] Diana, Veronika Nuri. 2018. Analisis Kualitas *Website* Provinsi Bengkulu Menggunakan Metode Webqual 4.0
- [11] Febi Muzacki Ilham, Andi Reza Perdanakusuma. 2019. Evaluasi Kualitas *Website* Pemerintah Daerah Dengan Menggunakan Webqual 4.0 dan Importance Performance Analysis (IPA) (Studi Kasus Dinas Kebudayaan dan Pariwisata Kabupaten Pasuruan). *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*. Vol 3 No 3 Hal:2344-2350
- [12] Alwi Idrus. Tanpa Tahun. Kriteria Empirik Dalam Menentukan Ukuran Sampel Pada Pengujian Hipotesis Statistika Dan Analisis Butir. *Jurnal Formatif*. Vol 2 No 2 Hal:140-148
- [13] Budiaji, Weksi. 2013. Skala Pengukuran Dan Jumlah Respon Skala Likert. *Jurnal Ilmu Pertanian dan Perikanan*. Vol 2 No 2. Hal:127-133
- [14] A Sutcliffe. *User-Centred Requirements Engineering*, London: Springer-Verlag London Ltd. 2002.
- [15] Nurriqhi Arian, Sri Widowati. 2017. Agricultural Information Application Design using *UserCentered Requirements Engineering*. *International Conference On Engineering, Technology and Innovative Researches*
- [16] C Maguire Martin. *User-Centred Requirements Handbook*. 1998. HUSAT Research Institute.
- [17] Evaluating the Practical Use of Different Measurement Scales in *Requirements Prioritisation*
- [18] Handrianus Pranatawijaya Viktor, Widiatry. 2019. Pengembangan Aplikasi Kuesioner Survey Berbasis Web Menggunakan Skala Likert dan Guttman. *Jurnal Sains dan Informatika*. Vol 5 No 2
- [19] Steve Messenger. 2014. *The DSDM Agile Project Framework Handbook*.
- [20] Indah Marthasari Gita, Nur Hayatin. 2020. Evaluasi Heuristik Website Berbasis Framework Sirius Dengan Pengaturan Prioritas Menggunakan Teknik Moscow. *Jurnal Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer (JTIK)*. Vol 7 No 2 Hal:267-274