

DAFTAR PUSTAKA

- Amalia, R. and Wijaya, A., 2018, November. Perancangan Kuesioner Evaluasi Kepuasan Pengguna Sistem Informasi Akademik Perguruan Tinggi (Studi Kasus: Universitas Bina Darma). In *Prosiding Seminar Nasional Darmajaya* (Vol. 1, No. 1, pp. 279-288).
- Amnah, 2016, Mei, Rancang Bangun Sistem Informasi Geografis Penyebaran Lokasi Hutan Lindung pada Provinsi Lampung. *Jurnal Teknologi Informasi Magister Darmajaya* Vol. 2, No.1, pp. 63-78.
- Arfida, S., & Harahap, R. E. 2015. Implementasi Media Pembelajaran Teknik Pengkodean Barcode Berbasis Multimedia dalam Meningkatkan Kualitas Kegiatan Belajar Mengajar. *Prosiding Sembistek 2014*, 1(02), 407-420.
- Arfida, S. and Wibowo, H., 2018, October. Application Of The Dijkstra Algorithm In The Dissemination Of Location Of Certified Teaching Staf Of Lampung Province Public Elementary Schools. In *Prosiding International conference on Information Technology and Business (ICITB)* (pp. 149-159).
- Arru, H.T. and Harjanto, A., 2018. Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Android Untuk Mata Pelajaran Simulasi Digital Materi Pokok Perangkat Lunak Pengolah Angka di Kelas X UPW 1 SMK Negeri 3 Samarinda Tahun Ajaran 2017/2018. *SIMADA (Jurnal Sistem Informasi dan Manajemen Basis Data)*, 1(2), pp.159-169.
- Artaye, K. and Wijane, K., 2018, November. Media Pembelajaran Geguritan Bali Berbasis Android. In *Prosiding Seminar Nasional Darmajaya* (Vol. 1, No. 1, pp. 383-389).
- Christ, A.M., 2011. Bridging the mobile app gap. *Connectivity and the User Experience*, 11(1), p.27.
- Dharsito, W. 2014. Dasar Fotografi Tiga Faktor Exposure. E-book. http://www.wdlens.net/wpx/wp-content/uploads/2014/04/Tiga_Faktor_Exp_Hires.pdf. Diakses tanggal 28 Oktober pukul 10.00 WIB
- Kadapi, M. and Arfida, S., 2017, October. Rancang Bangun Booking Service System Pada Bengkel Ria Auto Smart Berbasis Website. In *Prosiding Seminar Nasional Darmajaya*(Vol. 1, No. 1, pp. 121-129).
- Mulyanto, A., 2018, November. Audit Sistem Informasi dengan Menggunakan Cobit 4.1 untuk Evaluasi Manajemen Teknologi Informasi. In *Prosiding Seminar Nasional Darmajaya* (Vol. 1, No. 1, pp. 407-417).

- Purwati, N., Halimah, H. and Rahardi, A., 2018. Perancangan Website Program Studi Sistem Informasi Institut Informatika Dan Bisnis Darmajaya Bandar Lampung. *SIMADA (Jurnal Sistem Informasi dan Manajemen Basis Data)*, 1(1), pp.71-80.
- Pujihastuti, I., 2010. Prinsip Penulisan Kuesioner Penelitian. *CEFARS: Jurnal Agribisnis dan Pengembangan Wilayah*, 2(1), pp.43-56.
- Putra, C.A. and Wahanani, H.E., 2018, April. Comparison Of Streaming Performance Using Htm5 And Flash Player Version 23. In *Prosiding International conference on Information Technology and Business (ICITB)* (pp. 55-58).
- Sari, Y.P., 2016. Membangun Kamus Obstetri Berbasis Android (Studi Kasus: Kampus Kebidanan Adila Bandar Lampung). *Jurnal Informatika*, 16(1), pp.65-73.
- Sukerti, N.K., 2015. Sistem Penunjang Keputusan Penerima Bantuan Desa di Kecamatan Klungkung dengan Metode SAW. *Jurnal Informatika*, 14(1), pp.84-93.
- Tamagola, R. and Wintoro, P.B., 2017, October. Visualisasi 3d Aset Kendaraan Tempur Brigade Infanteri 3 Marinir Lampung Berbasis Android. In *Prosiding Seminar Nasional Darmajaya* (Vol. 1, No. 1, pp. 44-55).