

DAFTAR PUSTAKA

- Alpaniam & Midyanti, D. M. (2018). APLIKASI PEMILIHAN RUMAH DI KOTA PONTIANAK MENGGUNAKAN METODE TOPSIS BERBASIS WEB. *JURNAL CODING*, Vol. 6, No. 3, 2018, p. 161-172.
- Adianto, T. R., Arifin, Z., & Khairina, D. M. (2017). SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN RUMAH TINGGAL DI PERUMAHAN MENGGUNAKAN METODE *SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING*(SAW)(STUDI KASUS: KOTA SAMARINDA). Vol. 2, No. 1, Maret 2017, p.197.
- D. Agustriana. (2018). KEBUTUHAN RUMAH BAGI MASYARAKAT BERPENGHASILAN RENDAH(*BACKLOG PERUMAHAN*). h. 11.
- D. Sartika. (2018). ANALISIS KETERSEDIAAN DAN KEBUTUHAN FASILITAS SOSIAL DI PINGGIRAN KOTA KABUPATEN PINRANG. Skripsi. Makassar: Fakultas Sains Dan Teknologi UIN Alauddin Makassar.
- F. Riandari, P. M. Hasugian, dan I. Taufik. (2017). SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN MENGGUNAKAN METODE TOPSIS DALAM MEMILIH KEPALA DEPARTEMEN PADA KANTOR BALAI WILAYAH SUNGAI SUMATERA II MEDAN. *Journal of Informatic Pelita Nusantara* Vol. 2, No. 1, Oktober 2017, h. 6.
- Gupta, N. and Singh, Y. (2017). Optimal selection of wind power plant components using technique for order preference by similarity to ideal solution (TOPSIS). *International Conference on Electrical Power and Energy Systems, ICEPES 2016*, (2), pp.310-315.
- H. Manao, B. Nadeak, and T. Zebua. (2017). SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN PERUMAHAN DENGAN METODE *SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING* (Saw). *Media Inform. Budi Darma*, Vol. 1, pp. 27-33.
- I. B. W. Putra. (2017). Hukum Kontrak Internasional The Law of International Contract, Cet I, Refika Aditama, Bandung, (selanjutnya disingkat Ida Bagus Wyasa II), h. 1.
- I. M. A. Hermawan, S. R. P. Sitorus, Machfud, I. F. P. Poerwo, dan U. Mansyur. (2019). EVALUASI KEBERLANJUTAN AKSESIBILITAS ANGKUTAN UMUM DI KOTA SUKABUMI. *Jurnal Penelitian Transportasi Darat* Vol. 21, No. 1, Juni 2019, h. 1-12.
- I. Rahmat, (2018). Pengaruh Harga, Kualitas Produk, Lokasi Dan Promosi Terhadap Keputusan Pembelian Keripik Cinta Air Hitam Langkat.Skripsi. Universitas Islam Negri Sumatra Barat. h. 23

- I. Soerodjo. (2016). Hukum Perjanjian Dan Pertanahan Perjanjian Build, Operate And Transfer (BOT) Atas Tanah Pengaturan, Karakteristik, Dan Praktik, LaksBang Pressindo, Yogyakarta, h. 14
- Muslihudin, Muhammad Oktafianto. (2016). *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Menggunakan Model Terstruktur dan UML*. Yogyakarta: Andi.
- Nasution, A. B. (2018). PENERAPAN SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN DALAM MEMILIH RUMAH SAKIT BERSALIN DENGAN METODE ANP. *JURNAL SISTEM INFORMASI KAPUTAMA, Vol. 2, No. 1, Januari 2018*, p. 74.
- N. Sriyani dan A. S. Hidayat. (2017). PENGARUH FASILITAS TERHADAP KEPUASAN PELANGGAN DI ASTON MADIUN HOTEL & CONFERENCE CENTER. *Jurnal Penelitian Ilmu Ekonomi Vol. 7, Maret 2017*, h. 31 – 38.
- Rumah.com 2021, *Rumah.com Indonesia Properti Market Index Q2 2021*, dilihat 22 Juni 2021, <<https://www.rumah.com/panduan-properti/rumahcom-indonesia-properti-market-index-q2-2021-46982>>.
- S. E. Ramdhany.(2019). PEMANFAATAN SARANA PUBLIK PEDESTRIAN DI KOTA BANDUNG SEBAGAI LATAR PEMOTRETAN FOTOGRAFI *STILL LIFE*. Skripsi. Bandung: Program Studi Fotografi Dan Film Universitas Pasundan Bandung.
- Sutratdi. (2019). ANALISIS PENGARUH HARGA, LOKASI DAN LINGKUNGAN TERHADAP KEPUTUSAN PEMBELIAN TANAH KAVLING. h. 26.
- Tyoso, J. S. P. (2016). *Sistem Informasi Manajemen*. Deepublish, Yogyakarta
- Y. Trimarsiah dan M. Arafat. (2017). ANALISIS DAN PERANCANGAN *WEBSITE* SEBAGAI SARANA INFORMASI PADA LEMBAGA BAHASA KEWIRAUSAHAAN DAN KOMPUTER AKMI BATURAJA. *Jurnal Ilmiah MATRIK Vol. 19, No. 1, April 2017*, h. 1-10.
- Yuhendrata. (2019). TINJAUAN HUKUM ISLAM TERHADAP GANTI RUGI KERUSAKAN RUMAH KONTRAKAN DI PERUMAHAN ASTON VILLA JAMBI. Skripsi. Jambi: Program Studi Hukum Ekonomi Syariah, Fakultas Syariah Universitas Islam Negeri Sulthan Thaha Saifuddin Jambi.