

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] B. D. Juniansyah, E. R. Susanto, and A. D. Wahyudi, "Pembuatan E-Commerce Pemesanan Jasa Event Organizer Untuk Zero Seven Entertainment," *J. Tekno Kompak*, vol. 14, no. 1, p. 41, 2020, doi: 10.33365/jtk.v14i1.499.
- [2] G. G. Aditya, Fachruddin, and E. Suratno, "Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Jasa Pada Choki Al-Huda Wedding Decoration and Catering Kota Jambi Berbasis Web," *J. Ilm. Mhs. ...*, vol. 2, no. 2, pp. 159–173, 2020, [Online]. Available: <http://ejournal.stikom-db.ac.id/index.php/jimsi/article/view/840>.
- [3] A. Andoyo and A. Sujarwadi, "Sistem Informasi Berbasis Web Pada Desa Tresnomaju Kecamatan Negerikaton Kab. Pesawaran," *J. TAM (Technology Accept. Model)*, vol. 3, no. 1, pp. 1–9, 2015.
- [4] A. Herliana and P. M. Rasyid, "SISTEM INFORMASI MONITORING PENGEMBANGAN SOFTWARE PADA TAHAP DEVELOPMENT BERBASIS WEB," *J. Inform.*, vol. III, no. 1, 2016.
- [5] P. E. Sudjiman and L. S. Sudjiman, "ANALISIS SISTEM INFORMASI MANAJEMEN BERBASIS KOMPUTER DALAM PROSES PENGAMBILAN KEPUTUSAN."
- [6] A. Sidik, Sutarman, and E. rapida Sihotang, "Perancangan Sistem Informasi Pengolahan dan Dokumentasi Ijazah Pada SDS Penabur Ilmu Tangerang," *J. Sisfotek Glob.*, vol. 9, no. 1, pp. 7–12, 2019.
- [7] P. Studi, S. Informasi, A. Kampus, and K. Sukabumi, "RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PELAPORAN HARGA SEMBAKO YANG DIKELOLA OLEH DISKOPDAGRIN KOTA SUKABUMI TUGAS AKHIR Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat kelulusan Program Diploma Tiga (D3)," 2020.
- [8] "Konsep Sistem Informasi - Jeperson Hutahaeen - Google Buku." [https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=o8LjCAAQBAJ&oi=fnd&pg=PR7&dq=\(Hutahaeen&ots=tsetiKZgL&sig=ars0OcFvVWbfg45iwJjPYHc7YLM&redir\\_esc=y#v=onepage&q=\(Hutahaeen&f=false](https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=o8LjCAAQBAJ&oi=fnd&pg=PR7&dq=(Hutahaeen&ots=tsetiKZgL&sig=ars0OcFvVWbfg45iwJjPYHc7YLM&redir_esc=y#v=onepage&q=(Hutahaeen&f=false) (accessed Aug. 06, 2021).
- [9] "Basis Data Dasar - Adyanata Lubis - Google Buku." [https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=L9cwDwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PA27&dq=basis+data+menurut+lubis&ots=L9SnmVnmP4&sig=vQVCnOY6mje-lybpg73-x3vvZl4&redir\\_esc=y#v=onepage&q=basis data menurut lubis&f=false](https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=L9cwDwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PA27&dq=basis+data+menurut+lubis&ots=L9SnmVnmP4&sig=vQVCnOY6mje-lybpg73-x3vvZl4&redir_esc=y#v=onepage&q=basis data menurut lubis&f=false) (accessed Aug. 06, 2021).
- [10] "Manajemen Basis Data Menggunakan MySQL - Robi Yanto - Google Buku." [https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=VMReDwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PR6&dq=basis+data+menurut+Yanto+&ots=4t1zaafytR&sig=t1uR\\_h-](https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=VMReDwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PR6&dq=basis+data+menurut+Yanto+&ots=4t1zaafytR&sig=t1uR_h-)

shDB\_5IjAgtE15L7II0Q&redir\_esc=y#v=onepage&q=basis data menurut Yanto&f=false (accessed Aug. 06, 2021).

- [11] R. Ariani Sukamto and M. Shalahuddin, “Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek,” p. 296, 2019.
- [12] D. Isi, “KONSEP DASAR DBMS dan SQL,” pp. 1–37.



