

## **DAFTAR PUSTAKA**

- [1] L. Hasugian and E. Novianti, “SISTEM INFORMASI AKADEMIK PADA SEKOLAH MENENGAH ATAS NEGERI 4 CIMAHI”, JAMIKA, vol. 5, no. 2, Mar. 2018.
- [2] S.Sukarta, “SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN DATA SKRIPSI/TUGAS AKHIR PADA JURUSAN AKUNTANSI FAKULTAS EKONOMI BANDUNG”, JAMIKA, vol.1, no.2, Mar. 2018.
- [3] Bunyamin dan Alparisi. Ryan, “PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN DATA SANTRI DI PONDOK PESANTREN ASH-SHOFI BERBASIS WEB”, Jurnal Algoritma Sekolah Tinggi Teknologi Garut, vol.11, no.02, 2015.
- [4] Nanda, Ade Putra “ANALISA DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN DATA PERNIKAHAN PADA KANTOR URUSAN AGAMA (KUA)”, Jurnal Sistem Informasi dan Manajemen Informatika, vol.5, no.1, Juli 2018.
- [5] Asmara, Rini, “SISTEM PENGOLAHAN DATA PENANGGULAN BENCANA PADA KANTOR BADAN PEANGGULAN BENCANA DAERAH (BPBD) KABUPATEN PADANG PARIAMAN”, Jurnak J-Clik, vol.3, no.2, Desember 2016.

- [6] A. Muhibin, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PRODUK HASIL REPAIR PADA PT. JVC KENWOOD ELEKTRONIK INDONESIA”, *Jurnal Teknologi Pelita Bangsa*, vol. 6, no. 2, pp. 148-167, Februari 2017.
- [7] Ermatita, “ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN”, *Jurnal Sistem Informasi (JSI)*, vol. 8, no. 1, pp. 966-977, April 2016.
- [8] J. Wahyudi, Berlian, dan Rosdiana, “INSTRUKSI BAHASA PEMROGRAMAN ADT (ABSTRACT DATA TYPE) PADA VIRUS DAN LOOP BATCH”, *Jurnal Media Infotama*, vol. 9, no. 2, pp. 64-77, September 2013.
- [9] A. Prayitno dan Y. Safitri, “Pemanfaatan Sistem Informasi Perpustakaan Digital Berbasis Website Untuk Para Penulis”, *Indonesian Journal on Software Engineering*, vol. 1, no. 1, pp. 1-10, 2015.
- [10] Martono, “Perancangan Prototype Aplikasi Pengelolaan Inventaris Barang”, *JURNAL ILMIAH MEDIASISFO*, vol. 12, no. 12, pp. 1099-1110, Oktober 2018.
- [11] A. Hendini, “PEMODELAN UML SISTEM INFORMASI MONITORING PENJUALAN DAN STOK BARANG (STUDI KASUS: DISTRO ZHEZHA PONTIANAK)”, *JURNAL KHATULISTIWA INFORMATIKA*, vol. 4, no. 12, pp. 107-116, Desember 2016.