

DAFTAR PUSTAKA

- Firdaus, Ali, Slamet Widodo, dan Adi Sutrisman. 2019. RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN MENGGUNAKAN WEB SERVICE PADA JURUSAN TEKNIK KOMPUTER POLSRI. *Jurnal Informanika*, Volume5No.2, Juli-Desember 2019
- Iswandi, Ahmad. 2018. IMPLEMENTASI CHATBOT PADA ORDER MANAGEMENT SYSTEM USAHA MIKRO KECIL MENENGAH (STUDI KASUS HDKREASI)
- Juniyantara Putra, Rio; Putra Sastra, Nyoman; Wiharta, Dewa Made. Pengembangan Komunikasi Multikanal Untuk Monitoring Infrastruktur Jaringan Berbasis Bot Telegram. *Jurnal Spektrum*, [S.L.], V. 5, N. 2, P. 152-157, Dec. 2018. Issn 2684-9186
- Mukharom, M. Saiful. 2015. Merancang Git Server dengan Pendekatan GitHub Social Coding dalam Peningkatan Pembelajaran Mahasiswa. Skripsi. Universitas Nusantara PGRI. Kediri
- Muriyanto, Fitra. 2020. Monitoring Server Menggunakan Bot Telegram Dengan Load Balancing Microservice Docker. Skripsi. AKAKOM. Yogyakarta.
- R, Ananda Dwi, Firdha, Yusuf Mei Andre dan Ardiansyah. 2018. APLIKASI CHATBOT (MILKI BOT) YANG TERINTEGRASI DENGAN WEB CMS UNTUK CUSTOMER SERVICE PADA UKM MINSU. *Jurnal Cendikia*, 16(1 Oktober), 100–106
- Sastrawangsa, G. 2017. Pemanfaatan Telegram Bot Untuk Otomatisasi Layanan Dan Informasi Mahasiswa Dalam Konsep Smart Campus. *E-Proceedings KNS&I STIKOM Bali*, (Agustus) 772-776
- Tion, David Karismata W. 2016. Perancangan Bot untuk Remote Monitoring pada Server menggunakan Telegram Bot API. Skripsi. Universitas Kristen Satya Wacana. Salatiga
- Wijaya, E., & Pebriantara, P. 2018. Rancangan Bangun Aplikasi Pembelajaran dengan Memanfaatkan Chatbot API Dialogflow dan Moodle Berbasis Android Pada SMA IT ALIA Tangerang. *@is The Best [Accounting Information System & Information Technology Business Enterprise]*, 3(2), 328–335
- Tion, David Karismata W. 2016. *Perancangan Bot untuk Remote Monitoring pada Server menggunakan Telegram Bot API*. Skripsi. Universitas Kristen Satya Wacana. Salatiga