

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. S. Kinasih,  
"Pengaruh Latihan Yoga Terhadap Peningkatan Kualitas Hidup,"  
*Buletin Psikologi* , Vol. 18, No. 1, Pp. 1-12, 2010.
- [2] S. Munawarah And Y. Triarani, "Pengaruh Pemberian Senam Yoga Terhadap Keseimbangan Statis Pada Lansia 2019," *Jurnal Human Care*, Vol. 4, No. 2, Pp. 101-107, 2019.
- [3] L. P. A. Vitalistyawati, M. Rustanti, Y. Rustiana And S. , "Pengaruh Pemberian Senam Yoga Terhadap Fleksibilitas Trunk Pada Wanita Dewasa Umur 30-45 Tahu," *Jurnal Kesehatan Terpadu* , Vol. 3, No. 1, Pp. 26-27, 2019.
- [4] F. Al-Azzo, M. A. Taqi And M. Milanova, "Human Related-Health Actions Detection Using Android Camera Based On Tensorflow Object Detection Api," *International Journal Of Advanced Computer Science And Applications (Ijacs)* , Vol. 09, No. 10, Pp. 9-23, 2018.
- [5] P. K. Borkar, M. M. Pulinthitha And A. Pansare, "Match Pose - A System For Comparing Poses," *International Journal Of Engineering Research & Technology (Ijert)*, Vol. 8, No. 10, Pp. 506-508, 2019.
- [6] E. B. Setiawan And R. Herdianto, "Penggunaan Smartphone Android Sebagai Alat Analisis Kebutuhan Kandungan Nitrogen Pada Tanaman Padi," *Nasional Teknik Elektro Dan Teknologi Informasi*, Vol. 7, No. 3, Pp. 273-280, 2018.
- [7] I. Solikin, "Implementasi Penggunaan Smartphone Android Untuk Control Pc (Personal Computer)," *Jurnal Pengembangan It (Jpit)*, Vol. 03, No. 02, Pp. 249-252, 2018.
- [8] Sugiono, *Metode Penelitian Kombinasi*, Bandung: Alfabeta, 2014.
- [9] I. Sommerville, "The Waterfall Model," In *Software Engineering*, Pearson, 2015, Pp. 47-48.

- [10] A. Juansyah, "Pembangunan Aplikasi Child Tracker Bebas Assisted-Global Positioning System (A-Gps) Dengan Platform Android," *Jurnal Ilmiah Komputer Dan Informatika (Komputa)*, Vol. 1, No. 1, Pp. 1-8, 2015.
- [11] M. Siregar And I. Permana, "Rancang Bangun Aplikasi Berbasis Mobile Untuk Navigasi," *Jurnal Rekayasa Dan Manajemen Sistem Informasi*, Vol. 2, No. 1, Pp. 82-94, 2016.
- [12] I. A. Firdausi, "Komunikasi Instruksional Di Kelas Yoga Club Health Fatimah Kota Serang," *Jurnal Lontar*, Vol. 6, No. 2, Pp. 51-58, 2018.
- [13] D. R. B. Saputra, "Pengaruh Senam Yoga Terhadap Tingkat Kecemasan Wanita Pra Menopause," *Jurnal Kesehatan Olahraga*, Vol. 06, No. 02, Pp. 222-229, 2016.
- [14] R. D. Nurfitia And G. Ariyanto, "Implementasi Deep Learning Berbasis Tensorflow Untuk Pengenalan Sidik Jari," *Jurnal Emitor*, Vol. 18, No. 01, Pp. 22-27, 2018.
- [15] E. B. Setiawan And A. T. Ramdany, *Membangun Aplikasi Android, Web Dan Web Service*, Bandung: Informatika Bandung, 2019.
- [16] Kosidin And R. N. Farizah, "Pemodelan Aplikasi Mobile Reminder Berbasis Android," *Seminar Nasional Teknologi Informasi Dan Komunikasi 2016 (Sentika 2016)*, Pp. 271-280, 2016.
- [17] S. N. Anwar, I. Nugroho And E. Lestariningsih, "Perancangan Dan Implementasi Aplikasi Mobile Semarang Guidance Pada Android," *Jurnal Teknologi Informasi Dinamik*, Vol. 20, No. 1, Pp. 148-158, 2015.
- [18] E. Maiyana, "Pemanfaatan Android Dalam Perancangan Aplikasi Kumpulan Doa," *Jurnal Sains Dan Informatika*, Vol. 4, No. 2, Pp. 54-67, 2018.
- [19] M. A. Arianto, S. Munir And K. Khotimah, "Analisis Dan Perancangan Representational State Transfer (Rest) Web," *Jurnal Teknologi Terpadu*, Vol. 2, No. 2, 2016.
- [20] A. Firman, H. F. Wowor And X. Najooan, "Sistem Informasi Perpustakaan

- Online Berbasis Web," *E-Journal Teknik Elektro Dan Komputer*, Vol. 5, No. 2, Pp. 29-36, 2016.
- [21] F. K. R. R, A. Rahmansyah And W. Darwin, "Penggunaan Bahasa Pemrograman Python Sebagai Pusat Kendali Pada Robot 10-D," *5th Indonesian Symposium On Robotic Systems And Contro*, Pp. 23-26, 2017.
- [22] H. Yuliansyah, "Perancangan Replikasi Basis Data Mysql Dengan Mekanisme Pengamanan Menggunakan Ssl Encryption," *Jurnal Informatika*, Vol. 8, No. 1, Pp. 826-836, 2014.
- [23] R. E. Standsyah And I. S. Restu N.S., "Implementasi Phpmysql Pada Rancangan Sistem Pengadministrasian," *Jurnal Ujmc*, Vol. 3, No. 2, Pp. 38-44.
- [24] Suendri, "Implementasi Diagram Uml (Unified Modelling Language) Pada Perancangan Sistem Informasi Remunerasi Dosen Dengan Database Oracle," *Algoritma: Jurnal Ilmu Komputer Dan Informatika*, Vol. 03, No. 01, Pp. 1-9, 2018.
- [25] A. Hendini, "Pemodelan Uml Sistem Informasi Monitoring Penjualan Dan Stok Barang (Studi Kasus: Distro Zhezha Pontianak)," *Jurnal Khatulistiwa Informatika*, Vol. 4, No. 2, Pp. 107-116, 2016.
- [26] E. A. Ramadhan And A. W. Utami, "Sistem Informasi Kelulusan Dan Kriptografi Ijasah Pada Lembaga Pendidikan Penerbangan," *Jurnal Manajemen Informatika*, Vol. 9, No. 02, Pp. 136-143, 2019.
- [27] S. Sibagariang, "Penerapan Web Service Pada Perpustakaan Berbasis Android," *Jurnal Mahajana Inforamasi*, Vol. 1, No. 1, Pp. 28-32, 2016.
- [28] A. G. Y. Paramartha, G. K. Suryaningsih And K. Y. Ernanda, "Implementasi Web Service Pada Sistem Pengindeksan Dan Pencarian Dokumen Tugas Akhir, Skripsi, Dan Praktik Kerja Lapangan," *Jurnal Sains Dan Teknologi*, Vol. 5, No. 2, Pp. 775-784, 2016.
- [29] Sugiyono, *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif & Rnd*, Bandung: Informatika, 2010.

- [30] M. Ropianto, "Pemahaman Penggunaan Unified Modelling Language," *Jt-Ibsi*, Vol. 01, No. 01, Pp. 43-50, 2016.