

## DAFTAR PUSTAKA

- Kementerian Agama Republik Indonesia (KEMENAG RI), 2009. *Al - Qur'an dan Terjemahan*. DKI Jakarta: s.n.
- Anitha, J. et al., 2017. Intelligent Parking System Using Android Application. *International Journal of Pure and Applied Mathematics*, 114(7), pp. 165-174.
- Anriansyah, F., 2019. Telaah Materi Hadits dalam Buku Ajar Al-Qur'an Hadits Madrasah Tsanawiyah Kurikulum 2013.
- Badan Pusat Statistik Provinsi DKI Jakarta, 2021. *Transportasi : Jumlah Kendaraan Bermotor Menurut Jenis Kendaraan (unit) di Provinsi DKI Jakarta*. [Online] Available at: <https://jakarta.bps.go.id/indicator/17/786/1/jumlah-kendaraan-bermotor-menurut-jenis-kendaraan-unit-di-provinsi-dki-jakarta.html> [Diakses 01 July 2021].
- Dennis, A., Wixom, B. H. & Roth, R. M., 2006. *System Analysis and Design*. 3rd penyunt. New York: Wiley India Pvt. Limited.
- Diana, I. N., 2012. Organizational Citizenship Behavior Dalam Islam. *Jurnal Ilmu Ekonomi dan Sosial*, I(2), pp. 141-148.
- Direktur Jenderal Perhubungan Darat, 1966. *Pedoman Teknis Penyelenggaraan Fasilitas Parkir*, Jakarta: s.n.
- Dzulqarnain, M. A., Aziz, M. L., Rachman, M. F. & Atmadja, A. R., 2018. Aplikasi Pencarian Parkir Jakarta Berbasis Android Menggunakan Restful Api. *Internal (Information System Journal)*, 1(2), pp. 11-23.
- Google Developers, 2020. *Dokumen : Firebase Realtime Database*. [Online] Available at: <https://firebase.google.com/docs/database?hl=id> [Diakses 7 7 2021].
- Hariyanto, M., 2016. *Berita Utama: Detail Berita - Jadilah Orang Yang Bermanfaat*. [Online] Available at: <https://muallimin.sch.id/2016/01/20/jadilah-orang-yang-bermanfaat/> [Diakses August 2021].
- Ilmi, Z., 2012. Islam Sebagai Landasan Perkembangan Ilmu Pengetahuan dan Teknologi. *Jurnal Komunikasi dan Sosial Keagamaan*, XV(1), pp. 95-106.
- Kurniawan, A., 2021. *Jabar : Kuesioner adalah Instrumen untuk Mengumpulkan Data, Ketahui Jenis dan Kelebihannya*. [Online] Available at:

<https://www.merdeka.com/jabar/kuesioner-adalah-instrumen-untuk-mengumpulkan-data-ketahui-jenis-dan-kelebihannya-klm.html> [Diakses 9 July 2021].

Kusumaningtyas, R. H., 2016. Evaluasi dan Perancangan Sistem Informasi Lahan Parkir. *Studi Informatika: Jurnal Sistem Informasi*, 9(1), pp. 15-27.

Lubis, Z., 2016. Kewajiban Belajar. *'iihya' alearabia*, Issue 2, pp. 229-242.

Nurhayati, S. & Ilmi, E. N., 2017. Sistem Aplikasi Pencarian Lokasi Parkir Terdekat Menggunakan Location Based Service Berbasis Android. *Komputika: Jurnal Sistem Komputer*, 6(2), pp. 35-41.

Oktaviani, A., Sarkawi, D. & Priadi, A., 2019. Perancangan Sistem Parkir Pada Gedung Menara Palma Jakarta. *PETIR : Jurnal Pengkajian dan Penerapan Teknik Informatika*, 12(2), pp. 231 - 241.

Prakoso, I. D., Sudarma, M. & Suyadnya, I. M. A., 2019. Rancang Bangun Sistem Pelaporan Pelanggaran Parkir Berbasis Android. *Spektrum*, VI(2).

Putra, 2020. *bahasa pemrograman : BAHASA PEMROGRAMAN: Pengertian, Fungsi & Macam Macam Contoh*. [Online] Available at: <https://salamadian.com/bahasa-pemrograman/> [Diakses 7 July 2021].

Ritonga, H. J., 2018. Manajemen Waktu Dalam Islam. *Al-Idarah*, V(6), pp. 50-55.

Rohman , A., 2018. Manajemen Qur'ani Tentang Penggunaan Waktu Dalam Bingkai Pendidikan Islam. *Realita*, XVI(1), pp. 1-12.

Rohman, A., 2018. Manajemen Qur'ani Tentang Penggunaan Waktu Dalam Bingkai Pendidikan Islam. *Realita*, XVI(1), pp. 1-21.

Said, N., Halim, W. & Sabri, M., 2021. *Sinergi Agama dan Sains (Ikhtiar Membangun Pusat Peradaban Islam)*. Makassar: Alauddun Press.

Salamadian, 2018. *BASIS DATA : Pengertian, Komponen dan Sistem Basis Data (Database)*. [Online] Available at: <https://salamadian.com/pengertian-basis-data-database/> [Diakses 6 July 2021].

Sami, A., 2014. Dampak Shadaqah Pada Keberlangsungan Usaha. *JESTT*, I(3), pp. 205-220.

Sapada, A. O. & Arsyam, M., 2020. *Ilmu Pengetahuan dan Teknologi Menurut Pandangan Islam*. Makassar, s.n.

Setiawan, S., 2021. *Pengertian Database*. [Online] Available at: <https://www.gurupendidikan.co.id/pengertian-database/> [Diakses 6 July 2021].

Sommerville, I., 2000. *Software Engineering*. 6th penyunt. Boston: Addison Wesley.

Warno, 2012. Pembelajaran Pemrograman Bahasa Java dan Arti Keyword. *Jurnal Komputer*, 8(1), pp. 40-51.

Zakky, 2020. *Referensi : Pengertian Observasi Menurut Para Ahli dan Secara Umum [Lengkap]*. [Online] Available at: <https://www.zonareferensi.com/pengertian-observasi/> [Diakses 9 July 2021].

Zanoor, 2020. *Pengertian Java : Pengertian Bahasa Pemrograman Java: Fungsi, Contoh, Kelebihan & Kekurangan*. [Online] Available at: <https://www.zanoor.com/pengertian-java/> [Diakses 7 July 2021].