

DAFTAR PUSTAKA

Rompis, A.C. dan R.F Aji. 2018. “Perbandingan Performa Kinerja Node.js, PHP, dan Python dalam Aplikasi REST”. Dalam Cogito Smart Jurnal, Vol. 4. Hal. 171 – 187.<http://cogito.unklab.ac.id/index.php/cogito/article/download/92/84>, diakses pada tanggal 18 Juli 2019.

Harismawan, A.F., A.P Kharisma, T. Afirianto. 2018. “Analisis Perbandingan Performa Web Service Menggunakan Bahasa Pemrograman Python, PHP, dan Perl pada Client Berbasis Android”. Dalam Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer, Vol. 2. Hal. 237-245.<http://j-ptiik.ub.ac.id/index.php/j-ptiik/article/view/781/301>, diakses pada tanggal 18 Juli 2019.

Rahmatulloh A., H. Sulastri, R. Nugroho. 2018. “Keamanan RESTful Web Service Menggunakan JSON Web Token (JWT) HMAC SHA-512”. Dalam JNTETI, Vol. 7, Hal. 131-137.<http://ejnteti.jteti.ugm.ac.id/index.php/JNTETI/article/download/417/338>, diakses pada tanggal 18 Juli 2019.

Surendra, M.R.S. 2014. “Implementasi PHP Web Service Sebagai Penyedia Data Aplikasi Mobile”. Dalam ULTIMATICS, Vol. 6. Hal. 85 – 93.<http://ejournals.umh.ac.id/index.php/TI/article/view/341/307>, diakses pada tanggal 18 Juli 2019.

Abdulloh, Rohi, 2016. *Easy & Simple Web Proqraming*, Jakarta, PT Elex Media Komputindo.<https://s3.amazonaws.com/elexmedia/preview/9786020286761.pdf>, diakses pada tanggal 18 Juli 2019.

Amin, M. M. 2018. “Interoperabilitas perangkat lunak menggunakan RESTful web aervice”. Dalam Jurnal Ilmiah Teknologi Sistem Informasi, Vol. 4. Hal. 14-22.<http://download.garuda.ristekdikti.go.id/article.php?article=745681&val=8624&title=Interoperabilitas%20perangkat%20lunak%20menggunakan%20RESTful%20web%20service>, diakses pada tanggal 18 Juli 2019.

Kumari, V. 2015. “Web Services Protocol: SOAP vs REST”. In International Journal of Advanced Research in Computer Engineering & Technology (IJARCET) 4.P. 2467-2469.<http://ijarcet.org/wp-content/uploads/IJARCET-VOL-4-ISSUE-5-2467-2469.pdf>, diakses pada tanggal 18 Juli 2019.

Atkia. A. 2014. “Featur Lebih Dari Sublime Text 3”.
<https://ihsanatkia.com/featur-lebih-dari-package-sublime-text/>, diakses pada tanggal 18 Juli 2019.

Febiyan. A. 2014. “Apa itu composer”.
<https://www.dumetschool.com/blog/Apa-Itu-Composer>, diakses pada tanggal 18 Juli 2019.

Josi, A. 2017. “Penerapan Metode Prototyping Dalam Pembangunan Website Desa”. Dalam Jurnal JTI, Vol. 9. Hal.50-57.

Zaman, G. A. P.. 2017. “Perancangan Dan Implementasi Web Services sebagai Media Pertukaran Data Pada Aplikasi Permainan”. Dalam Jurnal Informatika. Vol. 11. Hal. 22-30.
[https://www.researchgate.net/publication/321714331_PERANCANGAN_DAN_IMPLEMENTASI_WEB_SERVICE_SEBAGAI_MEDIA_PERTUKARAN_DATA_PADA_APLIKASI_PERMAINAN.pdf?origin=publication_detail](https://www.researchgate.net/publication/321714331_PERANCANGAN_DAN_IMPLEMENTASI_WEB_SERVICE_SEBAGAI_MEDIA_PERTUKARAN_DATA_PADA_APLIKASI_PERMAINAN/fulltext/5a2d278aa6fdccfbf877063/321714331_PERANCANGAN_DAN_IMPLEMENTASI_WEB_SERVICE_SEBAGAI_MEDIA_PERTUKARAN_DATA_PADA_APLIKASI_PERMAINAN.pdf?origin=publication_detail), diakses pada tanggal 18 Juli 2019.

Maiyana, E. 2018. “Pemanfaatan Android Dalam Perancangan Aplikasi Kumpulan Doa”. Dalam Jurnal Sains Dan Informatika. Vol. 4. Hal.54-67. <http://ejournal.kopertis10.or.id/index.php/sains/article/view/3409/1017>, diakses pada tanggal 18 Juli 2019.

Yogiswara, Asriyanto, D, R. 2018. “Penerapan Web Service dan Firebase Notification Pada Pengembangan Aplikasi Gerakan Nasi Bungkus Jember Berbasis Android”. Dalam Jurnal Informatika Polinema. Vol. 4. Hal.161-167. <http://jip.polinema.ac.id/ojs3/index.php/jip/article/view/160>, diakses pada tanggal 18 Juli 2019.

Fauzi. R. 2017. “Pengenalan Lumen Framework, Micro Framework Berbasis PHP”. <https://www.codepolitan.com/pengenalan-lumen-framework-micro-framework-berbasis-php-59f19fe6ea010>, diakses pada tanggal 18 Juli 2019.

Emka. I. 2017. “Pengertian Lumen Framework”. <http://emka.web.id/tutorial/tutorial-laravel/2017/pengertian-lumen-framework/>, diakses pada tanggal 18 Juli 2019.

As’aduttabi’in. 2017. “JENIS-JENIS METODE PENELITIAN KUALITATIF”. <http://a2dcollection.blogspot.com/2017/03/jenis-jenis-metode-penelitian-kualitatif.html>. (2019) , diakses pada tanggal 18 Juli 2019.