



DAFTAR PUSTAKA

Ambler, Scott W., Holitza, Matthew., (2012), *Agile For Dummies*, Hoboken:John Wiley & Sons Inc

Pereira, Caio Ribeiro. (2016) , *Building APIs with Node.js* , Sao Paulo : Apress

Ha, Le Guan., Xie, Jeff., Millington, Darrell., Waniss, Amgad . (2015), “*Comparative Performance Analysis of PostgreSQL High Availability Database Clusters through Containment*”, International Journal of Advanced Research in Computer and Communication Engineering Vol. 4, Issue 12

Mullins, Craig S. (2013) , *Database Administration The Complete Guide to DBA Practices and Procedures* , Michigan : Addison-Wesley

Aiken, Peter H., Zhang, Xihui., Gillenson, Mark., Rafner, David . (2011) , “*Data Management and Data Administration: Assessing 25 Years of Practice*” , Journal of Database Management

Beck, Kent. (1999), *Extreme Programming Explained: Embrace Change*, Boston :Addison-Wesley

Holmes, Simon . (2016) , *Getting MEAN with Mongo, Express, Angular, and Node* , Shelter Island : Manning Publications

MARAKAS, GEORGE M., O'BRIEN, JAMES A., (2013) *Introduction to Information system edisi ke-16* , New York : McGraw-Hill

Daniel Karlström (2003) , Thesis : *Introducing Extreme Programming – An Experience Report* , Dept. Communication Systems, Lund University, Sweden

Monteiro, Frenando. (2014) , *Learning Single-page Web Application Development*, Birmingham: Packt Publishing

Haviv, Amos Q. (2014) , *MEAN Web Development* , Birmingham: Packt Publishing

Deore Mrudula., Kambli, Mayuri., Kulkarni, Chinmayi., Asst. Prof. Sunil Chaudhari, (2016), “*Modern Web Apps using Full Stack Development and Containerization*”, International Journal of Advanced Research in Computer and Communication Engineering Vol. 5, Issue 5

Copeland, David Bryant. (2016) , *Rails, Angular, Postgres, and Bootstrap, Second Edition* , Raleigh : The Pragmatic Programmers

Bojinov, Valentin. (2015) , *RESTful Web API Design with Node.js* , BIRMINGHAM : Packt Publishing

Salunkhe, Ronit., Telang, Sandeep., Shrigondekar, Prachi., Tanpure, Amruta.,(2016), “*Review of REST Ful Service Using MEAN Stack for Real Time Big Data Architecture*”, International Journal of Innovative Research in Computer and Communication Engineering, Vol. 4, Issue 11

© Hak cipta © Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie

Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.



Zafarani, Reza ., Mohammad Ali Abbasi., Liu ,Huan., (2014) , *SOCIAL MEDIA MINING An Introduction* , New York : Cambridge University Press

Dewing, Michael. (2012). *Social Media : An Introduction* , Library of Parliament , Ottawa (dipublikasi)

Akiwate, Bahubali., Patel, Ayazahmed., Nabiwale, Tasleem., Naik, Namita., Patil, Suraj. (2016) , “*Web Based Student Information Management System using MEAN Stack*” , International Journal of Advanced Research in Computer Science and Software Engineering, Volume 6, Issue 5

Sakinah Ummu Haniy, (2016), Rappler, sumber : <http://www.rappler.com/indonesia/135093-buzzbuddies-media-sosial-lokal-sheila-on-7> (diakses 12 Februari 2017)

Aldo Murtyandi, (2015), Tech in Asia Indonesia, sumber : <https://id.techinasia.com/talk/buzzbuddies-sosial-media-buatan-indonesia> (diakses 12 Februari 2017)

Leandrod, (2007), Wikipedia, sumber : https://en.wikipedia.org/wiki/Data_administration (diakses 18 Februari 2017)

IF3706113134236, (2013), Wikipedia, sumber : https://id.wikipedia.org/wiki/Agile_Development_Methods (diakses 26 Februari 2017)

217.162.105.xxx, (2001), Wikipedia, sumber : https://en.wikipedia.org/wiki/Unified_Modeling_Language (diakses 18 Februari 2017)

Nashrul Hakiem (2011), Wikipedia, sumber : https://id.wikipedia.org/wiki/Unified_Modeling_Language (diakses 18 Februari 2017)

Hak Cipta dilindungi Undang-Undang
Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.
2. Dilarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.

Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie