

## DAFTAR PUSTAKA

- Ari Fakhturohman, Sukasna, Siwi Astuti. (2015). *IT Governance & Penggunaan COBIT Framework Dalam Pemerintahan*.
- ISACA. (2011). *Global Status Report on the Governmance of Enterprise IT (GEIT)*.
- Ramona Dwi Utari. (2018). *Perancangan Tata Kelola Teknologi Informasi Pada Layanan Market Place Business to Business Menggunakan Kerangka Kerja COBIT 5 Domain Evaluate, Direct and Monitor (EDM) dan Monitor, Evaluate and Assess (MEA) (Studi Kasus : CV Karbita Informatika)*.
- Muhammad Faisal Tanjung. (2015). *Perancangan Tata Kelola Teknologi Informasi Menggunakan Framework COBIT 5 Domain Deliver, Service and Support (DSS) dan Monitoring, Evaluate and Assess (MEA) di SMKN 4 Bandung*.
- Job Sofaar. (2015). *Peranan Teknologi Informasi dalam Kolaborasi Global*.
- Rendra Trisyanto Surya (2013) *Penjelasan mengenai IT Governance*
- Artikel SHARING VISION. (2018) *7 Enablers COBIT 5*.
- ISACA. (2012). *COBIT 5 For Assurance*.
- ISACA. (2012). *COBIT 5 A Business Framework for the Governance*.
- ISACA. (2012). *COBIT 5 For Implementation*.
- ISACA. (2012). *COBIT 5 For Risk*.
- ISACA. (2012). *COBIT 5 Enabler*.
- ISACA. (2012). *COBIT 5 Principles*.
- Deniels Lomboan. (2017). *Implementasi COBIT 5*.
- Peraturan Komisi Informasi Nomor 1. (2010). *Tentang standar layanan Informasi Publik*.
- Peraturan Daerah Kabupaten Gunung Kidul Nomor 1. (2018). *Tentang pengelolaan teknologi informasi dan komunikasi*.
- Kementrian Komunikasi dan Informatika Republik Indonesia. (2013). *Aplikasi E-Government*.
- Sky Software Website Creative Design. (2016). *Tata Naskah Dinas Elektronik*.
- Puri Jaoharotul Fahmi. (2018). *Perancangan Tata Kelola Teknologi Informasi Pada Layanan Marketplace Business to Business Menggunakan Kerangka Kerja COBIT 5 Domain Align, Plan and Organize (APO) Pada CV Kabita Informatika*.

- ISO/IEC 20000-2. (2012). Information Technology and Service Management.
- Maxmonroe.(2019).(https://www.maxmanroe.com/vid/teknologi/teknologi  
nformasi.html).
- Nurul Wahida. (2016). Penerapan E-Government di Pusat Pelayanan Informasi dan Pengaduan Kabupaten Pinrang.
- Komala Bulqis. (2018). Perancangan Tata Kelola Teknologi Informasi Menggunakan Framework COBIT 5 Pada Domain DSS (Deliver, Service, Support) (Studi Kasus : PT Len Railway Systems).
- Ihda Afifatunnuha Asumia. (2018). Analisis Dan Perancangan Tata Kelola Dan Pengelolaan Teknologi Informasi Berbasis COBIT 5 Domain Deliver, Support, Service (DSS) : (Studi Kasus Diskominfo Jabar).
- Fadhil Pratama. (2018). Analisis Dan Perancangan Tata Kelola Teknologi Informasi Menggunakan Framework COBIT 5 Domain Evaluate, Direct, And Monitor (EDM) Dan Align, Plan, And Organize (APO) (Studi Kasus: PT. XYZ).