

# DAFTAR PUSTAKA

- Admin Jurnal Manajemen. (2019, Februari 13). *Basis Data : Pengertian, Komponen, Fungsi dan Manfaat Basis Data (Database)*. Retrieved from jurnalmanajemen.com: <https://jurnalmanajemen.com/basis-data/>
- Amalia, D. (2018, Agustus 02). *Apa yang Dimaksud dengan Server?* Retrieved from <https://idwebhost.com/blog/8-tips-memilih-web-hosting-yang-tepat-untuk-bisnis/>
- Andry, J. F. (2017). PENGEMBANGAN APLIKASI BACKUP DAN RESTORE SECARA AUTOMATISASI MENGGUNAKAN SDLC UNTUK MENCEGAH BENCANA. *Jurnal Muara*.
- Ariyus, D. (2008). *Pengantar Ilmu Kriptografi: Teori Analisis & Implementasi*.
- Chandra. (2008, Juli 5). *ACTION RESEARCH / PENELITIAN TINDAKAN*. Retrieved from <https://chandrax.wordpress.com/2008/07/05/action-research-penelitian-tindakan/>
- Hoesada, J. (2017, Juni 23). *DISASTER RECOVERY PLANNING: MANAJEMEN BENCANA ADMINISTRASI DAN AKUNTANSI*. Retrieved from crmsindonesia.org: <https://crmsindonesia.org/publications/disaster-recovery-planning-manajemen-bencana-administrasi-dan-akuntansi/>
- IDCloudHost. (2015, Agustus 20). *Pengertian Web Server dan Fungsinya*. Retrieved from idcloudhost.com: <https://idcloudhost.com/pengertian-web-server-dan-fungsinya/>
- Irfansyah, B., Saedudin, R. R., & Rahmat, B. (2018). PERANCANGAN PROSEDUR DISASTER RECOVERY PLAN (DRP) ATAS ASETTEKNOLOGI INFORMASI PADA PT. XXX. *e-Proceeding of Engineering*.
- Microsoft. (2014, Maret 17). *Server Clustering*. Retrieved from docs.microsoft.com: [https://docs.microsoft.com/en-us/previous-versions/msp-n-p/ff649250\(v=pandp.10\)](https://docs.microsoft.com/en-us/previous-versions/msp-n-p/ff649250(v=pandp.10))
- Mukmin, C. (2017). PEMANFAATAN VIRTUAL PRIVATE SERVER DALAM MENUNJANG SISTEM HIGH AVAILABILITY (Studi Kasus : Universitas Bina Darma). *Jurnal Informanika*.
- Nugraha, B. (2017, Oktober 23). *Cara Mudah Backup Data di Windows dengan File History*. Retrieved from www.pugam.com: <https://www.pugam.com/8339/cara-mudah-backup-data-di-windows-dengan-file-history/>
- Nugroho, A., & Handrianto, Y. (2016). FILE SHARING SERVER MENGGUNAKAN SAMBA SERVER DAN LINUX UBUNTU 12.04 SERVER. *PARADIGMA Vol. XVIII. No.2*.

- Rouse, M. (2014, April). *Windows Server Backup*. Retrieved from <https://searchwindowsserver.techtarget.com/definition/Windows-Server-Backup>
- Santoso, K. I., & Muin, M. A. (2015). Implementasi Network Attached Storage (NAS) Menggunakan NAS4Free untuk Media Backup File. *Scientific Journal of Informatics*.
- Satria, F. D. (2014). *IMPLEMENTASI DAN ANALISIS SERVER CLUSTERING MENGGUNAKAN CLUSTER FILE SYSTEM PADA SAN (STORAGE AREA NETWORK) BERBASIS iSCSI UNTUK LAYANAN CLOUD STORAGE*. BANDUNG.
- Satria, F. D., W, T. A., & Yovita, L. V. (2014). IMPLEMENTASI DAN ANALISIS SERVER CLUSTERING MENGGUNAKAN CLUSTER FILE SYSTEM PADA SAN (STORAGE AREA NETWORK) BERBASIS iSCSI UNTUK LAYANAN CLOUD STORAGE. *Universitas Telkom*.
- Setiawan, W. (2017, Juni 12). *Keamanan Data & Informasi*. Retrieved from <http://bkpsdmd.babelprov.go.id/content/keamanan-data-informasi>
- Steven Sinofsky. (2012, Juli 10). *Protecting user files with File History*. Retrieved from [blogs.msdn.microsoft.com: https://blogs.msdn.microsoft.com/b8/2012/07/10/protecting-user-files-with-file-history/](https://blogs.msdn.microsoft.com/b8/2012/07/10/protecting-user-files-with-file-history/)
- Yusmarni. (2012, Oktober 01). *Desain Penelitian Tindakan (Action Research)*. Retrieved from [bdkpadang.kemenag.go.id: https://bdkpadang.kemenag.go.id/index.php?option=com\\_content&view=article&id=515:desain-penelitian-tindakan-action-research&catid=41:top-headlines&Itemid=158](https://bdkpadang.kemenag.go.id/)