

## DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, Mitakda, dan Solimun. 2013. "Pemilihan Metode Pengelompokan Terbaik Kabupaten/Kota Berdasarkan Indikator Pendidikan Menggunakan Hybrid Melalui Mutual Cluster, Bottom-up, dan Top-down", *Jurnal Mahasiswa Statistik Universitas Brawijaya-Malang Vol. 1 No. 3*. Hal. 205-208.
- Bikriyah. 2014. "Analisis Hybrid Hierarchical Clustering Melalui Mutual Cluster, Bottom-up, dan Top-down Menggunakan Jarak Euclidean dan Mahalanobis", *Jurnal Mahasiswa Statistik Universitas Brawijaya-Malang Vol. 2 No. 5*. Hal. 397-400.
- Chipman dan Tibshirani. 2006. Hybrid Hierarchical Clustering With Applications To Microarray Data, *Biostatistics Journal-Oxford England*. Hal. 286-301.
- Hair, dkk. 2010. *Multivariate Data Analysis, Seventh Ed*. New Jersey: Prentice Hall International, Inc.
- Johnson dan Wichern. 2002. *Applied Multivariate Analysis, Fifth Edition*. New Jersey: Prentice Hall, Inc.
- Manly. 1988. *Multivariate Statistical Methods*. New York: Chapman Hall.
- Mariyani, dkk. 2011. "Penerapan *Hybrid Hierarchical Clustering* melalui *Mutual Cluster* dalam Pengelompokan Kabupaten di Jawa Timur berdasarkan Variabel Sektor Pertanian". *Jurnal Mahasiswa Statistik FMIPA Institut Sepuluh November Surabaya*.
- Santoso. 2010. *Statistik Multivariat*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Walpole. 1995. *Pengantar Statistika*. Edisi ke-5. Jakarta: Terjemahan Bambang Sumantri, Gramedia.

———. Data Penduduk Buta Aksara menurut Provinsi tahun 2015.  
[ON LINE] <http://data.go.id/dataset/persentase-penduduk-buta-aksara/resource/3e89671a-3199-4716-ba05-b39e00162b54> (diunduh pada tanggal 8 Oktober 2016, pukul 19:04)