

## DAFTAR PUSTAKA

- Amir Zain,dkk. (1974). *Teknologi Perajutan*. Bandung: Institut Teknologi Tekstil.
- Brackenbury, Terry . (1992). *Knitted Clothing Technology*. London, Inggris: Blackwell Scientific Publications.
- Fitinline. (2015, Juli 10). *6 Macam Pola Rajutan Kain Pada Bahan Kaos*. Retrieved from Kain: <https://fitinline.com/article/read/6-macam-pola-rajutan-kain-pada-bahan-kaos/>
- Fitinline. (2019, November 20). *8 Jenis Benang Menurut Jenis Serat dan Kegunaannya*. Retrieved from Cara Menjahit: <https://fitinline.com/article/read/8-jenis-benang-menurut-jenis-serat-dan-kegunaannya/>
- Gomuda. (2021, Februari 28). *Asal Mula Sweater Rajut dan Jenisnya*. Retrieved from Global Muda Berkah: <https://www.gomuda.co/blogs/news/asal-mula-sweater-rajut-dan-jenisnya>
- J.R.Ajmeri, S. d. (2013). Investigation of Air Permeability of Cotton & Modal. *International Journal of Engineering Research and Development*.
- Kavusturan, N. E. (2008). Effects of Knit Structure on the Dimensional and Physical Properties of Winter Outerwear Knitted Fabrics. *Textile Engineering Department, Uludag University*.
- Moekarto Moeliono. (1996). *Pengantar Dan Petunjuk Praktek Mesin Rajut Datar*. Bandung: Sekolah Tinggi Teknologi Tekstil.
- Moeliono, M. (1993). *Pengkajian Sederhana Jeratan (Stitch) Kain Rajut*. Bandung: Balai Besar Tekstil.
- Noerati,dkk. (2013). *Teknologi Tekstil*. Bandung: Politeknik STTT Bandung.
- Raz, Samuel. (1993). *Flat Knitting Technology*. Westhausen Germany.
- Suliyanthini, Dewi. (2016). *Ilmu Tekstil*. Jakarta: PT RajaGrafindo Persada.