

DAFTAR PUSTAKA

1. Buku Pedoman Tugas Akhr (2022), Politeknik STT Tekstil Bandung
2. Noerati, Dkk, *PLPG Teknologi Tekstil, Sekolah Tinggi Teknologi Tekstil, Bandung 2013*
3. S. Gordon And Y-L. Hsieh, *Cotton Science and Technology* Woodhead
4. Pawitro,St.Teks, Dkk, *Teknologi Pemintalan (Bagian Pertama) Institut Teknologi Tekstil Bandung,(1973)*
5. Pawitro,St.Teks, Dkk, *Teknologi Pemintalan (Bagian Kedua) Institut Teknologi Tekstil Bandung,(1975)*
6. P.Soeorijino,S.Teks, *Serat-serat Tekstil. Institut Teknologi Tekstil Bandung 1973*
7. W Klein, *Techology of Short staple Spinning (Design Features Of Machine Volume 4), 2001*
8. Kristina, E., Jek Siang, J., & Santosa, G. (n.d). *PENERAPAN METODE STATISTIK DAN AVERAGE ENERGY UNTUK MENGUJI TINGKAT KEMIRIPAN PADA INDETIFIKASI SUARA.*
9. Siregar, Syofian. (2013). *Statistik Parametrik untuk Penelitian Kuantatif*. Jakarta: Bumi Aksara.
10. Sudjana. (2005). *Metode Statistika, Tarsito, Bandung.*
11. Pawitro,St.Teks, Dkk, *Teknologi Pemintalan (Bagian Kedua) Institut Teknologi Tekstil Bandung,(1975)*