

## DAFTAR PUSTAKA

1. BSN 2020 SNI 08-0460-2004, "Tekstil – Benang dari gulungan – Cara uji kekuatan tarik mulur per helai". Badan Standarisasi Nasional.
2. BSN.2020. *SNI 08-0271-1989*, "Cara uji benang kapas", Badan Standarisasi Nasional.
3. BSN. 2020. *SNI 08-0460-2004*, "Cara uji ketidakrataan benang dan sejenisnya – metoda kapasitansi", Badan Standarisasi Nasional.
4. Hakim, M.L, 2015. *Perancangan mesin (Proportional Intergral Derivative Controller)*. Skripsi. Universitas Jember. Jember.
5. Himatteks. 2017. *Smart E-book Textile Engineering*. Bandung.
6. Hitariat Susyami. 2010. "*Evaluasi Tekstil Bagian Fisika-Evaluasi Benang*", STTT, Bandung.
7. Lawrence, Carl A. 2002. "Fundamental Of Spun Yarn Technology". AS.
8. Poerwati, Soeprijono, Hidayat dan Jumaeri. 1973. *Serat-serat Tekstil*. Institut Teknologi Teksti. Bandung.
9. Politeknik STTT Bandung. 2018. *Buku Pedoman Tugas Akhir*, Bandung.
10. Priyastama, Romie (2017), "*Buku Sakti Kuasai SPSS*", STAR-UP, Yogyakarta.
11. Sugiyono. 2011. *Metode penelitian Kuantitatif, Kualitatif*. Bandung: CV Alfabeta
12. Susetyo, Budi. (2014), "*Statistika Untuk Analisis Data Penelitian*", PT Refika Aditama, Bandung.