

## DAFTAR PUSTAKA

- Dwi Andini Ratna Setiawan, FX. “*Statistical Process Control (SPC) Produk Crude Palm Oil (CPO) Pada PT Asiatic Persada*”
- Fitrotun, Nisak. 2013. *Analisis Pengendalian Mutu Produk Menggunakan Statistical Process Control (SPC)*. Skripsi. Jember: Universitas Jember.
- Haming, M dan Nurnajamuddin, M. 2007. *Manajemen Produksi Modern Operasi Manufaktur dan Jasa*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Hilmawan, Adi. “Pengendalian Kualitas *Statistical Process Control (SPC) Produk Gentengdi UKM Super Soka Jepara*”
- Juran, J.M. 1988. *Juran's PROCESS Control Handbook 1&2*, 4th edition, McGrawHill, Inc.
- La Hatani. 2008. “Manajemen Pengendalian Mutu Produksi Roti Melalui Pendekatan *Statistical Quality Control (SQC)*”. Diakses pada <http://118.97.35.230/library/dinding.php?module=viewdetails&id=25> 13 Maret 2016 pukul 19.00.
- Montgomery, Douglas C. 1991. *Introduction to Statistical Quality Control*. Third Edition. Republic of Singapore: John Wiley & Sons, Inc.
- Nasution, M.N. 2001. *Manajemen Mutu Terpadu (Total Quality Management)*. Cetakan Pertama. Ghala Indonesia, Jakarta.
- Permentan.no.52.th.2012.ttg.pascapanen.kopi .pdf
- Prihantoro, C. Rudi. 2012. *Konsep Pengendalian Mutu*. Cetakan pertama. PT Remaja Rosdakarya Offset, Bandung.
- Render, Barry dan Heizer, Jay. 2006. *Manajemen Operasi ed7*. Jakarta: Salemba Empat.
- Samsudin.2010. “Kadar Air Kopi Dalam Pengolahan Primer”  
<http://alcoffee.medan.blogspot.co.id/2011/02/proses-pengolahan-biji-kopi.html>. Diakses pada 5 Mei 2016 pukul 20:30.
- Wahyu Wibowo. Cera Tester Pengukur Kadar Air  
<https://multimeter.digital.com/cera-tester-pengukur-kadar-air-cengkeh.htm>