

DAFTAR PUSTAKA

- Direktorat Jendral Perkebunan. 2012. **Pedoman Teknis Penanganan Pasca Panen Kopi**. Jakarta: Direktorat Jendral Perkebunan.
- Gunardi. 2007. **Senyawa-senyawa yang Terdapat Pada Kapulaga**. Jakarta: Universitas Indonesia.
- Hernani dan C. Winarti. Tanpa Tahun. "Kandungan Bahan Aktif Jahe dan Pemanfaatannya dalam Bidang Kesehatan". **Status Teknologi Hasil Penelitian Jahe**. Hlm 125-142.
- Kementerian Pertanian RI. 2014. **"Marketing Intelligence" Kopi Andalan Ekspor Indonesia**. Jakarta: Kementerian Pertanian RI.
- Koswara, Sutrisno. 2012. "Jahe, Rimpang dengan Sejuta Khasiat". **Ebook-Edition**. <http://pdfbooksage.org/k-1775975.html>. [28 Oktober 2014]
- Sekar, Laras, 2011. **Persiapan Uji Organoleptik modul Penanganan Mutu Fisis (organoleptik)**. <http://www.scribd.com/doc/6946947/Bab-1-persiapan-uji-organoleptik-21>. [28 Oktober 2014]
- Sumardi, Eni. 2007. **Kandungan Minyak Atsiri Pada Kapulaga**. Malang: Universitas Negeri Malang.
- Suparman, Diniatik, D. Kusumaningrum, dkk. Tanpa Tahun. **Studi Etnobotani Tumbuhan Sub Kelas Rosidae dan Penggunaannya sebagai Obat Tradisional di Kecamatan Baturraden Kabupaten Banyumas**. Purwokerto: Fakultas Farmasi Universitas Muhammadiyah Purwokerto.
- USDA Nutrien Data Base. 2012. **Kandungan Biji Kopi**. <http://bukukuliner.com/tag/usda-nutrien-database>. [28 Oktober 2014]
- Widianto, A. 2011. **Khasiat Kapulaga**. Surakarta: UNS Press.