



## DAFTAR PUSTAKA

- AMARTA (*Agribusiness Market And Support Activity*). 2007. Penilaian Rantai Nilai Sektor Florikultur Tropis Di Indonesia. United States Agency for International Development (USAID).
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Kulonprogo. 2015- 2018. *Kabupaten Kulonprogo dalam Angka*. Badan Pusat Statistik. Kulonprogo
- Badan Pusat Statistik Provinsi D.I. Yogyakarta. 2019. *Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta dalam Angka*. Badan Pusat Statistik. D.I.Yogyakarta
- Debertin, D. L. 2012. *Agricultural Production Economics*. CreateSpace Independent Publishing Platform: USA.
- Hadisapoetra,S.1979. *Biaya dan Pendapatan dalam Usahatani*. Departemen Ekonomi Pertanian Universitas Gajah Mada, Yogyakarta.
- Hamdi, A. S. dan Bahruddin, E. 2014. *Metode Penelitian Kuantitatif Aplikasi dalam Pendidikan*. Deepublish: Yogyakarta
- Kartasapoetra, A.G. 1988. *Pengantar Ekonomi Produksi Pertanian*. Bina Aksara: Jakarta.
- Kasmir dan Jakfar, 2003. *Studi Kelayakan Bisnis*. Kencana Prenada Media: Jakarta
- Kementerian Pertanian. 2015. *Rencana Strategis Kementerian Pertanian Tahun 2015 – 2019*. Jakarta : Kementerian Pertanian Republik Indonesia.
- Kusbiantoro, Dedi. 2015. Analisis Usahatani Bunga Potong Krisan Di Kabupaten Tanah Karo. 4(1)
- Mashyudi MF, Tri Martini, R Hendrata , dan EW Wiranti. 2005. Pengkajian Potensi Agribisnis Tanaman Hias di Daerah Istimewa Yogyakarta. Laporan Penelitian Kegiatan Litbang Pertanian Provinsi DIY. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Yogyakarta.
- Matondang, D.P. dan Hendriani, R 2016, Sistem pola produksi krisan potong (*Chrysanthemum morifolium*) di Jorotani, Desa Cihideung, Kecamatan Parompong, Kabupaten Bandung Barat, *Jurnal Agrimart*, vol. 3, no. 1, pp. 1–5.
- Mutakabbir, E.A. dan Nella N.D. 2019. Analisis kelayakan finansial usaha tanaman hias di Kota Samarinda. Jurusan/Program Studi Agribisnis, Fakultas Pertanian, Universitas Mulawarman. Volume 2 No(1) Hal 25-34



- Nurmalinda and Hayati. 2014. Preferensi konsumen terhadap krisan bunga potong dan pot (*consumer preferences chrysanthemum cut flowers and pot*). *Journal Hortikultura* 24(4):363–72.
- Pangemanan, L., G. Kapantow, and M. Watung. 2011. Analisis Pendapatan Usahatani Bunga Potong. *Ase* 7(2):5–14.
- Pindyck, R. S. dan D. L. Rubinfeld. 2012. *Mikroekonomi Edisi Kedelapan*. Erlangga: Jakarta.
- Pinem, M. 2014. Analisis pertumbuhan dan persebaran penduduk Provinsi Sumatera Utara berdasarkan hasil sensus penduduk tahun 2010. *Jurnal Pendidikan Ilmu-Ilmu Sosial* 6 (1) : 1-7.
- Puspitasari, S. A., dan D. Indradewa. 2018. Pengaruh lama penyinaran tambahan krisan (*Dendranthema* sp.) varietas bakardi putih dan lollipop ungu terhadap pertumbuhan dan hasil. *Jurnal Vegetalika*. Vol. 7 (4): 58-73.
- Rachman, B. dan A. Saryoko. 2010. Break even point and profitability analysis of rice farming trough integrated crop management in Lebak district, Banten. *Indonesian Journal of Agriculture* 3 (2): 127-130
- Ridwan, H., Hilman Y., Sayekti A., Suhardi. 2012. Sifat inovasi dan peluang adopsi teknologi pengelolaan terpadu krisan dalam pengembangan agribisnis krisan di Kabupaten Sleman, DI Yogyakarta, *J.Hort.* 212(1) : 86–94.
- Sarwono, B. 1992. Bunga potong komersial di Jakarta. *Trubus*, 23 (267) p. 32-33
- Setyono *et al.* 2011. Rehabilitasi Usahatani Bunga Krisan Pasca Erupsi Gunung Merapi, hlm.319-330. Dalam *Pengembangan Pertanian Berbasis Inovasi di Wilayah Bencana Erupsi Gunung Merapi*. BPTP, Dipertan, Yogyakarta.
- Soekartawi. 1995. *Analisis Usahatani*. Universitas Indonesia (UI-Press): Jakarta.
- Soekartawi. 2010. *Agribisnis: Teori dan Aplikasinya*. PT Rajagrafindo Persada: Jakarta.
- Soi, A., Evi N.J., Darmadji. 2017. Analisis biaya dan faktor produksi usahatani bunga potong krisan (*Chrysanthemum Indicum L.*) studi kasus di Desa Wonosari Kecamatan Tukur Kabupaten Pasuruan. *Jurnal Ilmu-Ilmu Pertanian “AGRIKA”*, Volume 11 Nomor 2.
- Suratiyah, K. 2015. *Ilmu Usahatani*. Penebar Swadaya: Jakarta
- Suratiyah, K. 2006. *Ilmu Usahatani*. Penebar Swadaya. Jakarta.



Sumarno, G.D. 2015. Kelayakan usaha budidaya bunga krisan petani anggota asosiasi tanaman hias bunga dan daun di kecamatan Pakem, kabupaten Sleman. Program Studi Agribisnis Fakultas Pertanian. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.

Tim Direktorat Bina Produksi Hortikultura, Departemen Pertanian Republik Indonesia. 1988. Tanaman hias: bunga potong, tanaman pot. Metro Pos bekerjasama dengan Direktorat Bina Produksi Hortikultura. Jakarta. hal. 64.

Wasito, A & Komar, D 2004, Jenis pupuk N, P, dan K untuk peningkatan pertumbuhan dan produksi tanaman krisan, J. Hort., vol. 14, no. 3, hlm. 172-7.