

## DAFTAR PUSTAKA

- Abbas R. 2005. *Mekanisme perencanaan partisipasi stakeholder Taman Nasional Gunung Rinjani Disertasi* Bogor: Sekolah Pascasarjana, Institut Pertanian Bogor
- Aceng Hidayat, et. Al. 2017. *Analisis Rantai Pasok Jagung (Studi Kasus Pada Rantai Pasok Jagung Hibrida ( Zea Mays ) Di Kelurahan Cicurug Kecamatan Majalengka Kabupaten Majalengka)*, Jurnal Ilmu Pertanian dan Peternakan Volume 5 Nomor 1
- Adar, D, 2011. *Keragaan Usahatani dan Efisiensi Produksi Jeruk Keprok Soe Berdasarkan Zona Agroklimat di Provinsi Nusa Tenggara Timur*, Disertasi, Institut pertanian Bogor, Bogor.
- Adi Bilhak dan Samsul Ma'rif, (2014). *Pengembangan Agribisnis Kopi dalam Kerangka Pembangunan Ekonomi Wilayah di Kabupaten Aceh Tengah*, Jurnal Teknik PWK; Vol. 3; No. 2; Hal 254-261
- Aisyah Sitti, et. Al. 2012. *Strategi Pengembangan Agribisnis Kedelai Di Desa Sambueja Kecamatan Simbang Kabupaten Maros*, Program Studi Agribisnis, Program Pascasarjana Universitas Hasanuddin, Makassar
- Ajewole,O, C. 2015. Income and Factor Analysis of Watermelo Production in Ekiti State, Nigeria. *Journal of Economics and Sustainable Development* ISSN 2222-1700 (Paper) ISSN 2222-2855 (Online) Vol.6, No.2, [www.iiste.org](http://www.iiste.org)
- Alitawan, A.A.I. Sutrisna, K. 2017. *Faktor-faktor Yang Mempengaruhi pendapatan Petani Jeruk Pada Desa Gunung Bau Kecamatan Kintamani Kabupaten Bangli*. E-Jurnal Ekonomi Pembangunan Universitas Udayana Vol. 6, No. 5, hal 796-826.
- Aluhariandu,V, E. Tariningsih, D.et.al. 2015. *Analisis Usahatani Jeruk Siam dan Faktor-faktor yang Mempengaruhi Penerimaan Petani di Desa Bayung Gede Kecamatan Kintamani Kabupaten Bangli*, Agrimeta Jurnal Pertanian Berbasis Keseimbangan Ekosistem, hal 77-86



Andi Putrianisa Nurfadilah, 2017. Analisis Rantai Pasok dan Rantai Nilai Jeruk Pamelo, Thesis, Universitas Hasanuddin Makassar

Anantan L dan Ellitan L. 2008. *Supply Chain Management Teori dan Aplikasi*. CV.Alfabeta. Bandung

Anita, Ani Muani, Adi Suyatno, *Analisis Efisiensi Pemasaran Jeruk Siam di Kecamatan Tebas Kabupaten Sambas (Analysis Efficiency Of Citrus Nobilis Var. Microcarpa Marketing In Sambas Regency District Tebas)*. Jurnal Sains Mahasiswa Pertanian Vol 1, No 1, Desember 2012, hal 22-31

Anonim, 2005. *Prospek dan Arah Pengembangan Agribisnis Jeruk*. Badan Penelitian dan pengembangan Pertanian, Departemen Pertanian

Anonim, 2013. *Pusat Penelitian dan pengembangan Hortikultura*, di posting tanggal 1 april 2013

Anonymous 2013. .Prospek dan Arah Pengembangan Agribisnis Jeruk (Online).<http://www.litbang.deptan.go.id/special/komoditas/b3jeruk> . Diakses pada tanggal 31 Maret 2013.

Asmarantaka RW. 2009. Pemasaran Produk-Produk Pertanian. Di dalam *Bunga Rampai Agribisnis Seri Pemasaran*. Departemen Agribisnis, Fakultas Ekonomi dan Manajemen, Institut Pertanian Bogor. Bogor:

Badan Litbang Pertanian. 2007. *Prospek dan Arah Pengembangan Agribisnis Jeruk*. Departemen Pertanian.

Balk, BM. 2002. *The Residual: On Monitoring and Benchmarking Firms, Industries, and Economics with Respect to Productivity*. Netherlands: Erasmus University Rotterdam Press.

Basis Data Pertanian. 2001. (<http://aplikasi.deptan.go.id/bdsp/index.asp> Diakses 23 Juli 2011)



Dewan, Fatema Sarkar, Md. Nazmul Alam. 2015 .Scenario Of Major Fruit Production And Marketing System in Chittagong Hill Tracts Study Based On Khagrachhari Hill District, Bangladesh

International Journal of Economics, Commerce and Management,  
Vol. III, Issue 5: 965-977

BPS. 2008. *Pertanian Hortikultura Indonesia*. Diakses pada tgl 15 desember 2013.

Badan Pusat Statistik 2011. *Statistik Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan Indonesia 2010*. Jakarta (ID): BPS.

BPS. 2011. *Biro Pusat Statistik. Statistik Tahunan Hortikultura*. Biro Pusat Statistik Provinsi Sulawesi Selatan. 211 hal.

BPS. 2011. *Data Ekspor-Impor*. <http://www.bps.go.id/>. Diakses 30 Juli

BPS. 2013. *Kabupaten Pangkep Dalam Angka 2013*. BPS Kabupaten Pangkep.

BPS dan Dirjen Hortikultura. 2015. *Produksi Buah-Buahan di Indonesia Tahun 2010-2014*. Kementerian Pertanian RI. Jakarta.

Boade, Va. 2003. *A Conversation About Value Add Agriculture*. Departement of Agriculture Economics, Kansas State University.

Bryson, JM. 2003. *What To Do When Stakeholders Matter: A Guide to Stakeholder Identification and Analysis Techniques*. A paper presented at the London School of Economics and Political Science. London.

Chopra S., Meidl P., 2007. *Supply Chain Management Strategy, Planning and Operations*, 3<sup>rd</sup> edition. Pearson Education International, Upper Saddle River, NY. Prentice- Hall

Cintya Handayani Sinaga, 2011. *Analisis Pemasaran Jeruk Siam Di Kampung Wadio, Distrik Nabire Barat, Kabupaten Nabire, Papua*, Skripsi, Departemen Agribisnis Fakultas Ekonomi Dan Manajemen Institut Pertanian Bogor.

D, Barton D dan Boland M. 2000. *Value Added: Opportunities and Strategies*. Arthur Capper Cooperative Center, Departement of Agriculture Economics, Cooperative Extension Service, Kansas State University.



- Cowan T.2002. *Value-Added Agricultural Enterprises in Rural Development Strategies.* Order Code RL31598. Congressional Research Service. The Library of Congress.
- Creswell J. W., 1994. *Research Design Qualitative and Quantitative Approach.* Sage Publications, Inc. California.
- Crosby, B.L. 1992. *Stakeholder Analysis: A vital tool for strategic managers.* Technical Notes, No. 2. Agency for International Development, Washington DC.
- Dahl, C. D., dan J. W. Hammond, 1977, *Market and Price Analysis (The Agricultural Industries)*, McGraw-Hill Book Company New York.
- Darmansyah, E. et.al, 2017. *Analisis Resiko Produksi Usahatani Jeruk Siam Pontianak (Citrus Nobili Var Micro carpa) di Kabupaten Sambas.* Jurnal Social Economic of Agricultural vol 6 no 1, hal 13-23.
- Dinas Tanaman Pangan dan Peternakan Kabupaten Pangkep, 2015. *Selayang pandang komoditi andalan jeruk besar pamelo.* Dinas tanaman pangan dan Peternakan Kabupaten Pangkep.
- Direktorat Jenderal Hortikultura. 2014. *Rencana Strategis Direktorat Jenderal Hortikultura 2015-2019.* Jakarta: Direktorat Jenderal Hortikultura.
- Direktorat Jenderal Hortikultura. 2014. *Statistik Produksi Hortikultura Tahun 2013.* Jakarta: Direktorat Jenderal Hortikultura.
- Departemen Pertanian 2008. *Gambaran Kinerja Makro Hortikultura Indonesia.* Direktorat Budidaya Tanaman Buah, Direktorat Jenderal Hortikultura, Departemen Pertanian, Jakarta. Diakses dari <http://www.deptan.go.id>, tanggal 09 Januari 2010.
- Departemen Pertanian. 2009. Perkembangan Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Jeruk Tahun 1995-2008. Direktorat Budidaya Tanaman Buah, Direktorat Jenderal Hortikultura, Departemen Pertanian, Jakarta. Diakses dari <http://www.deptan.go.id>, tanggal 12 September 2009.



Departemen Pertanian. 2012. *Statistik Produksi Hortikultura*. Dirjen Hortikultura. Jakarta

\_\_\_\_\_. 2005. *Program Pengembangan Hortikultura*. Direktorat Jenderal Bina Produksi Hortikultura, Departemen Pertanian, Jakarta. Diakses dari <http://www.deptan.go.id>, tanggal 15 Agustus 2008.

Do Minh Hien, Nguyen Thanh Tung, 2006 *Analysis Of Pomelo Value Chain in Bentre Province* Southern Fruit Research Institute.

Downey, W. D., dan S.P. Erickson, 1985. *Manajemen Agribisnis*. Dialihbahasakan oleh Rochidayat, Gonda S dan Alpons. Penerbit Erlangga. Jakarta. 516 hal.

Eden, C., & Ackermann, F. (1998).*Making strategy: the journey of strategic management*. London: Sage Publications.

Food and Agricultural Organization (FAO). 2010. *Statistical Year Book of Agriculture*. Diakses dari faostat.fao.org, tanggal 2 September 2010.

Freeman, R.Edward. 1984. *Strategic Management. A Stakeholder Approach*. University of Minnesota.

Friedman, A.L. and S. Miles. 2006. *Stakeholders. Theory and Practice*. OXFORD University Press.

Grimble, R. (1998). *Stakeholder methodologies in natural resource management*. Chatam, UK: NaturalResource Institute.

Gumbira, E., and A. Harizt Intan,. (2001), *Manajemen Agribisnis*. Ghalia Indonesia. Jakarta.

Hayami, Y. Toshihiko Kawagoe, Yoshinori Marooka and Masdjidin Siregar. 1987. *Agricultural Marketing and Processing in Upland Java. A Perspective From A Sunda Village*. CGPRT Center. Bogor. 75 p

M. I, Suslinawati, Puput Andriani, 2016. *Analisis Tataniaga Jeruk Siam Banjar (Citrus reticulata) Di Desa Karang Buah Kecamatan*



*Belawang Kabupaten Barito Kuala. Jurnal Al Ulum Sains dan Teknologi Vol.1 No.2.*

H, Y., Umar; K., Toryila and E.O, Abolagba, 2017. *An analysis of the economy of pineapple marketing among rubber-based farmers*, Agricultural Science Research Journal Vol. 7(8): 263 – 266, August 2017,

<https://news.okezone.com/read/2013/07/10/373/834719/slamet-guru-besar-yang-nemu-potensi-buah-seukuran-bola-voli> Di akses 12 Maret 2015.

<https://sumsel.antaranews.com/berita/276555/jeruk-pamelo-indonesia-potensial-dikembangkan>.

<http://industri.bisnis.com/read/20130710/99/149975/buah-lokal-pamelo-jeruk-asli-indonesia-yang-terabaikan>.

I Dewa Gede Yoga Priantara, et al, 2016. *Analisis Nilai Tambah Pengolahan Kopi Arabika Kintamani Bangli*, Jurnal Rekayasa dan Manajemen Agroindustri ISSN: 2503-488X, Vol. 4. No. 4.

Ilmi Hidayat, M, Suslinawati, Puput Andriani, 2016. *Analisis Tataniaga Jeruk Siam Banjar (Citrus reticulata) Di Desa Karang Buah Kecamatan Belawang Kabupaten Barito Kuala Al Ulum Sains dan Teknologi Vol.1 No.2*

Intan Ayu Purnamasari, 2010. *Analisis Pemasaran Jeruk Di Kabupaten Bangli*, Skripsi Fakultas Pertanian Universitas Sebelas Maret Surakarta.

Irfan Alitawan, A,A, Ketut Sutrisna, 2017. *Faktor - Faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Petani Jeruk Pada Desa Gunung Bau Kecamatan Kintamani Kabupaten Bangli*. E-Jurnal Ekonomi Pembangunan Universitas Udayana Vol. 6, No. 5

Isaskar Riyanti, Syafrial, Nugroho Tanda W, 2011. *Efisiensi Pemasaran Jeruk Pamelo Dalam Wilayah Magetan (Citrus Grandis L. Osbek)* Jurnal HABITAT Volume XXII, No. 1.



Iqbal, Muhammad. (2007) *Analisis Pemangku Kepentingan dan Implementasinya dalam Pembangunan Pertanian*. Jurnal Litbang Pertanian, 26(3) : 89-99.

Jayanti dan Muksin,2015. *Analisis Stakeholder Dalam Agribisnis Buah Naga Di Kecamatan Bangorejo Kabupaten Banyuwangi*, Jurnal Ilmiah INOVASI, Vol.15 No.3 Hal. 99-106.

Januwiata, I Kadek, Dunia I K, Luh Indrayani, 2014. *Analisis Saluran Pemasaran Usahatani Jeruk Di Desa Kerta Kecamatan Payangan Kabupaten Gianjar Tahun 2013*. Universitas Pendidikan Ganesha Singaraja, Indonesia Vol 4 No: 1.

Jeruk Indonesia 2008. . Direktorat Budidaya Tanaman Buah, Direktorat Jenderal Hortikultura.

Kasimin, S. 2013. *Keterkaitan Produk dan Pelaku Dalam Pengembangan Agribisnis Hortikultura Unggulan di Provinsi Aceh*. Jurnal Manajemen & Agribisnis, Vol. 10 No. 2, hal 117-127

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2014. *Tumpeng gizi seimbang*.<http://gizi.depkes.go.id/download/pedomangizi/PGSok.pdf>. Diakses 30 Januari 2015.

Koestiono, D, Ahmad Agil, 2010. *Analisis Efisiensi Pemasaran Jeruk Manis*. Jurnal AGRISE Volume X No. 1.

Kohls, R.L., dan J.N. Uhl, 1990, *Marketing of Agricultural Product (Seventh Edition)*, Collier Macmillan Publishing Company. New York.

Kohls, R., & Uhl, N. (1985). *Marketing of agricultural products* (6th ed.). McMillian Publishing Company, NewYork, USA. Retrieved from <https://ideas.repec.org/a/eee/agisys/v21y1986i4p313-315.html>

Kotler, Philip. 2002. *Manajemen Pemasaran*. Edisi Millenium. Jakarta: Prentince Hall Indonesia.

, Amstrong G. 2008. *Prinsip-Prinsip Pemasaran*, Edisi 21, Jilid 1. Jakarta: Erlangga.



- Kuntarsih, Sri. 2007. *Pengelolaan Rantai Pasokan Agribisnis Jeruk (Kasus Jeruk Siam Pontianak, Kab. Sambas)* Prosiding Seminar Nasional Jeruk. Kalimantan Barat.
- Lau, L.J. and P.A. Yotopoulos. 1971. *A Test for Relative Efficiency and Application to Indian Agriculture*. American Economic Review, 61 : 94-109.
- Loh Jayanti A, Muksin,. *Analisis Stakeholder Dalam Agribisnis Buah Naga Di Kecamatan Bangorejo Kabupaten Banyuwangi*, Jurnal Ilmiah INOVASI, Vol.15 No.3 Hal. 99-106, September-Desember 2015, ISSN 1411-5549.
- Maddala, M. 1992. *Introduction to Econometrics*, MacMillan Publishing, Co, New York.
- Mandala, Putra, Maharani,E, Muwardi,D, 2016. *Analisis Pemasaran Jeruk Siam Di Desa Limau Manis Kecamatan Kampar Kabupaten Kampar*. JOM FAPERTA UR Vol 3 No. 2.
- Marimin. 2007. *Aplikasi Teknik Pengambilan Keputusan dalam Manajemen Rantai Pasok*, PT Penerbit IPB Press, Bogor.
- Marimin dan Maghfiroh N. 2010. *Aplikasi Teknik Pengambilan Keputusan Dalam Manajemen Rantai Pasok*. IPB Press, Bogor
- Marhawati, 1997. *Studi Pengembangan Usahatani Jeruk Besar (Citrus grandis) dan Jambu Mete (Anacardium occidentale L) Dalam Upaya Peningkatan Pendapatan Petani di Kabupaten Pangkep*. Tesis, Universitas Hasanuddin, Makassar.
- Marlen Meilani Rumengan, (2015). *Kajian Kinerja Agribisnis Strawberry Organik (Study Kasus Kelompok Tani Kina Kelurahan Rurukan dan Kelompok Tani Agape Kelurahan Rurukan Satu)*. Skripsi, Universitas Sam Ratulangi, Manado.
- Marques, Sancho Soares, Sumarji, 2014. *Strategi Pengembangan Sentra Agribisnis Jeruk Keprok Soe (Citrus Reticulata) Di Kabupaten Timor Tengah Selatan, Nusa Tenggara Timur*, Jurnal Manajemen Agribisnis, Vol 14, No. 1.



Mega Wulandari, 2014. *Analisis Produksi, Pendapatan, Dan Strategi Pengembangan Komoditas Jeruk Siam Di Kecamatan Bangorejo Kabupaten Banyuwangi*, Skripsi, Program Studi Agribisnis Fakultas Pertanian Universitas Jember.

Mubyarto. 1989. *Pengantar Ekonomi Pertanian*. LP3ES: Jakarta.

Musasa Stephen Tawanda, Musundire Robert, Mashingaidze Arnold Bray, Makuzza Stanley Marshall, 2015., *A preliminary study of the orange (Citrus sinensis) fruit value-chain in Chimanimani Rural District, Zimbabwe*, , African Journal of Agricultural Research, Vol. 10(35), pp. 3507-3516,

Mutia Syamsuri. 2006. *Analisis Marjin Pemasaran Jeruk Siam asal Banyuwangi di Pasar Induk Keramat Jati Pasar Rebo DKI Jakarta*.Skripsi, Fakultas sains dan Teknologi, jurusan agribisnis, Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah, Jakarta.

Mutiara, Farah, Nurhantanto,DW, 2016. *Efektivitas Jalur Distribusi Penjualan Jeruk Manis Di Kecamatan Dau, Kabupaten Malang*. Jurnal Buana Sains Vol 16 No 2.

Moleong, L. J. 2005. *Metodelogi Penelitian Kualitatif*. Remaja Rosdakarya. Bandung.

Novia Dewi 2012. *Analisis Peluang Pilihan Kelembagaan Pemasaran Kakao Di Provinsi Sulawesi Tengah*. Indonesian Journal of Agricultural Economics (IJAE),vol 3, no 1.

Oktavia Siska. 2013. *Hubungan Peran Stakeholder dengan Partisipasi Masyarakat dalam Program Agropolitan Desa Karacak Kecamatan Leuwiliang Kabupaten Bogor*. Bogor (ID) : Institut Pertanian Bogor.

Pemda Pangkep, 2014. *Laporan tahunan Dinas Tanaman Pangan dan Peternakan Kabupaten Pangkep*.Pangkajene. Sulawesi Selatan.

Purnamasari, Intan Ayu, 2012. *Analisis Efisiensi Pemasaran Jeruk Siam Di Kecamatan Tebas Kabupaten Sambas*. Jurnal Sains Mahasiswa Pertanian Vol 1, No 1.

an Hastuti D R D, 2007. *Ekonomika Pertanian (Pengantar, Teori dan Kasus)*. Penebar Swadaya. Jakarta.



Rahim, A., S. Supardi, dan D.R.D. Hastuti, 2012, *Model Analisis Ekonomika Pertanian*, Universitas Negeri Makassar, Makassar

Rimta Terra Rosa, 2011. *Studi Pengembangan Dan Peran Agribisnis Hortikultura Dalam Perekonomian Wilayah Di Kabupaten Karo Sumatera Utara.* Tesis, Sekolah Pasca Sarjana Institut Pertanian Bogor

Risyahadi, Sigit.2011. *Rantai Nilai Pasca Panen dan Nilai Tambah Penyimpanan Dingin Bawang Merah (Studi Kasus : Kabupaten Cirebon)*, Tesis Sekolah Pascasarjana, Institut Pertanian Bogor

Risdiana Himmati, 2017. *The Analysis Of Agricultural Produsct In Pineapple Commodities In Ngancar District, Kediri Regency, East Java Province* Journal of Indonesian Applied Economics, Vol.7 No.1: 48-58

Ristek. 2012. *Jeruk (Citrus sp.).* Kantor Deputi Menegristek Bidang Pendayagunaan dan Pemasyarakatan Ilmu Pengetahuan dan Teknologi. <http://www.ristek.go.id>.

Reed, M.S. 2008. Stakeholder Participation for Environmental Management: A Literature Review. *Biological Conservation*, 141, 2417-2431.

Reed, M.S., Graves, A., Dandy, N., Posthumus, H., Hubacek, K., Morris, J., Prell,C., Quinn, C.H., Stringer, L.C. (2009). Who's in and why? A typology of stakeholder analysis methods for natural resource management. *Journal of Environmental Management*, 90, 1933-1949.

Reig-Martinez, E. and A. J. Picazo-Tadeo. 2004. *Analysing Farming Systems with Data Envelopment Analysis: Citrus Farming in Spain.* Agricultural Systems, 82(1): 17-30.

Safrizal,A, et.al, 2017. *Profil Usahatani Jeruk Pamelo Giri Matang (Citrus Maxima (Burm) Merr, di Kecamatan Peusangan Siblah Krueng, Kabupaten Bireuen.* Jurnal Ilmiah Mahasiswa pertanian Unsyiah, Vol 2 no 1 hal 200-211.



Darmawan, 2011. *Kumpulan Materi Kuliah Konstruksi Teori, Program Doktor, Pasca Sarjana Universitas Hasanuddin*

- Saragih, B. 2002. *Pembangunan Sistem Agribisnis Di Indonesia dan Peranan Public Relation*, Makalah disampaikan pada seminar “Peranan Public Relation dalam Pembangunan Pertanian” yang diselenggaran oleh Program Pascasarjana PS. KMP-IPB di Bogor
- Satori, D. dan A. Komariah. (2010). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Alfabeta. Bandung.
- Scheemer, Kammi. 2000. *Stakeholder Analysis Guidelines, Policy Toolkit for Strengthening Health Sector Reform*. USA, LACHSR Health Sector Reform Intiative.
- Silalahi, 2010. *Metode Penelitian Sosial*. PT. Refika Aditama. Jakarta
- Sinaga, C, Handayani, 2011. *Analisis Pemasaran Jeruk Siam di Kampung Wadio, Distrik Nabire Barat, Kabupaten Nabire, Papua*. Skripsi. Departemen Agribisnis, Fakultas Ekonomi dan Manajemen, Institut Pertanian Bogor.
- Sekaran, U. 2006. *Metodologi Penelitian Untuk Bisnis*. : Salemba Empat. Jakarta
- Setiawan, Ade Iwan, 1993, *Usaha Pembudidayaan jeruk Besar*, Penebar Swadaya, Jakarta.
- Setiawati, Nur, 2014. *Analisis Rantai Nilai Cabai Di Sentra Produksi Kabupaten Majalengka Jawa Barat*, Tesis, Sekolah Pasca Sarjana IPB, Bogor
- Sharma, A.N., dan V.K. Sharma, 1981, *Elements of Farm Management*, Prentice Hall of India Private, New Delhi
- Sri Kuntarsih, 2007 *Pengelolaan Rantai Pasokan Agribisnis Jeruk (Kasus Jeruk Siam Pontianak, Kab. Sambas)* .Prosiding Seminar Nasional Jeruk.
- Soekartawi. 2003. *Agribisnis Teori dan Aplikasinya*. Cetakan ke-6. Rajawali Press, Jakarta.



William J, Michael J. Etzer, Bruce J. Walker, 1991. *Fundamental Marketing*. McGraw-Hill. United States of America.

Strauss, A dan Corbin,J. 2003. *Dasar-Dasar Penelitian Kualitatif: Tata Langkah dan Teknik-teknik Teorisasi Data*, Pustaka Pelajar. Yogyakarta.

Sudiyono, 2002. *Pemasaran Pertanian*. UMM Press. Yogyakarta

Sudiyono, Armand, 1992. *Ekonomi Pertanian*, UMM – Press : Malang

Sugiyono, 2013. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, R & D*. Cetakan ke 19. Alfabeta Bandung

Suharijanto, 2011. *Induksi Tunas Jeruk Pamelo (Citrus maxima merr) Kultivar Bageng Secara Invintro dengan Pemberian Jenis dan Konsentrasi Sitokinin*, Tesis. Pascasarjana Universitas Sebelas Maret. Surakarta (Tidak dipublikasikan)

Sumastuti Efriyani, (2011). *Prospek Pengembangan Agribisnis dalam Mewujudkan Ketahanan Pangan*. Jurnal JEJAK, Volume 4, Nomor 2

Sutomo, B. 2007. *1001 Manfaat Jeruk* <http://budiboga.blogspot.com>  
Diakses Tanggal 12 februari 2015.

**Sutopo, 2011.** <https://kpricitrus.wordpress.com/2011/05/05/mengebunkan-jeruk-besar-secara-intensif/> Diakses Tanggal 28 Agustus 2014

Sutopo, A. Supriyanto, dan Suhariyono. 2005. *Penentuan dosis pupuk NPK berdasarkan hasil panen pada tanaman pamelo*. Prosiding Seminar Nasional Jeruk Tropika Indonesia.

Syafrizal, A, Kadir, I.A, Hamid, A. H. 2017. *Profil Usahatani Jeruk Pamelo Giri Matang (Citrus maxima (Burm.)Merr) Di Kecamatan Peusangan Siblah Krueng, Kabupaten Bireuen*. Jurnal Ilmiah Mahasiswa Pertanian Unsyiah Volume 2, Nomor 1, hal 200-2011.

Syamsuri, M, 2006. *Analisis Pemasaran Jeruk Siam Asal Banyuwangi Di Pasar Induk Kramat Jati Pasar Rebo DKI Jakarta*, Skripsi, Jurusan Sosial Ekonomi Pertanian Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah, Jakarta.

M, Ruchjaniningsih, Thamrin, M. 2015. *Pemupukan NPK Dan Kelayakan Usahatani Jeruk Pamelo Di Kabupaten Pangkep*



*Sulawesi Selatan, Jurnal Pengkajian dan Pengembangan Teknologi Pertanian* Vol. 18, No.2,hal: 181-193.

Van Der Vorst JGAJ. 2006. *Performance Measurement in Agri- Food Supply Chain Networks*. Netherlands : Logistics and Operations Research Group, Netherland : Wageningen University

Varvasovszky Z, Brugha R. 2000. A stakeholder analysis. *Health Policy Plan* 15(3):338 345..

Wayan, W, Made Rustini, 2012. *Struktur Pasar Dan Keragaan Tataniaga Jeruk Siam Kintamani*. Jurnal dwijen AGRO Vol. 3 No 1.

Witjaksono, Julian,2017. *Analisis Nilai Tambah Rantai Pasok Jagung Pakan Ternak: Studi Kasus di Kabupaten Konawe Selatan Provinsi Sulawesi Tenggara*, Balai Pengkajian Teknologi Pertanian, Kendari Sulawesi Tenggara.

Yotopoulos, P.A., dan J.L. Lau, 1971. Test for Relative Economics Efficiency: Same Further Result, *Journal The American Economics Review*, New York.

Yotopoulos, P.A., dan J.B. Nugent, 1976. *Economics of Development Empirical Investigations*, Harper and Row Publishers, New York

Yuhono, J.T, (2007). *Sistem Agribisnis Lada dan Strategi Pengembangannya*. Jurnal Litbang Pertanian, 26(2) Bogor.

Yusnita, D, H, 2011. *Analisis Strategi Pemasaran Jeruk Dalam Upaya Peningkatan Pendapatan Masyarakat Tani di Kabupaten Karo*. Jurnal STEVIA Vol. I No. 01.

Yusuf, 2011. *Analisis Produksi dan Pemasaran dalam Kerangka Supply Chain Management Jeruk Keprok Soe di Kabupaten Timor Tengah Selatan*. Desertasi Ekonomi Pertanian Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta

Zamzami, L, Sayekti, A, 2009. *Kinerja Pemasaran Jeruk Siam Di Kabupaten Jember, Jawa Timur (Marketing Work of Tangerine in Jember Regency, East Java)*, Balai Penelitian Tanaman Jeruk dan Buah Subtropika Jl. Raya Tlekung No: 1 Junrejo - Batu, Malang JawaTimur.



Lampiran 1. Karakteristik Usahatani Responden Jeruk Pamelo Di Kabupaten Pangkep

Nama	Umur	Pendidikan	Jum Tang Kel	Pengalaman	Luas Ihn (ha)	Bibit	Jum. Pohon	Ppk Organik (kg)	Ppk Kimia (kg)	Pestisida (litr)	T.Kerja (HOK)	Produksi (kg)	Produksi (bh)	Penerimaan (Rp)
Muh. Rais	40	SMP/9	4	7	0,15	30	25	625	100	1	10	2800	2000	5000000
H.Dolo Haseng	60	SD/6	4	12	0,5	70	60	1500	500	1	120	7800	6000	15000000
Juma	58	SD/6	3	12	0,5	80	50	1250	250	1	90	2940	2100	5250000
Baharuddin	37	SD/6	6	7	0,15	25	20	500	50	1	20	1960	1400	3500000
Haseng	40	SD/6	5	5	0,15	20	15	375	50	1	10	1365	1050	2625000
Hajji	45	SD/6	3	7	0,15	27	20	500	50	1	20	1950	1500	3750000
Supu	55	SD/6	4	5	0,1	15	10	250	50	1	10	375	250	625000
Abd. Rasid	50	SD/6	5	10	0,4	75	50	2500	250	1	40	4500	3000	7500000
Nurdin	45	SD/6	4	15	0,2	50	30	100	-	1	7	2520	1800	4500000
Mustamin	60	SD/6	5	15	0,15	30	20	375	100	1	9	2750	2200	5500000
Laolle	55	Sarjana	3	20	0,5	85	65	5000	1000	1	35	8840	5525	13812500
M.Sopyan	42	SD/6	5	15	1	130	100	2500	1500	15	130	11700	9000	22500000
Agus	40	SD/6	3	13	0,3	50	40	2000	300	1	45	4160	3200	8000000
Mardia	50	SD/6	3	10	0,2	50	35	750	250	1	30	2275	1750	4375000
Pade	60	SD/4	4	15	0,2	65	40	1750	-		40	2730	2400	6000000
Paele	70	SD/4	4	15	0,2	40	30	750	100		40	2925	2250	5625000
Samire	55	SD/6	5	10	0,5	100	85	2500	750	5	120	9100	7055	17637500
Sabang	55	SD/3	4	15	0,2	45	30	750	100		45	2730	2100	5250000
		SD/6	3	18	0,7	100	80	5000	750	10	125	10880	6800	17000000
		SD/6	5	20	0,15	35	20	1000	-		25	2080	1600	4000000
		SMP/9	4	10	0,4	85	70	3500	500	5	135	7280	5600	14000000
		SD/6	5	15	0,4	80	50	2500	200	2	60	4225	3250	8125000
		SD/6	4	15	1	190	120	5000	1500	4	120	7800	6000	15000000



Rauf	40	SMA/12	4	15	0,35	65	40	3000	300	2	40	3900	3000	7500000
Daude	40	S1/17	2	8	1	125	100	3500	500	4	100	7500	5000	12500000
Kasmir	30	SMP/9	3	10	0,25	70	50	1250	100	1	50	4550	3500	8750000
H. Mustaring	53	SD/3	4	10	0,35	50	35	875	200	1	55	2275	1750	4375000
Hj. Mondeng	39	SMP/9	2	10	0,2	45	30	500	100		25	3900	3000	7500000
Usman	45	SMA/12	4	12	1	110	85	3750	1400	10	90	6630	5100	12750000
Arifin	43	SD	5	10	0,35	75	47	2500	200	1	45	3972	3055	7637500
Tahan	48	SD	6	10	0,35	95	70	2000	250	1	60	4550	3500	8750000
Jafar	46	SMP/9	6	11	1	113	100	6250	400	7	110	7800	6000	15000000
Nonci	50	SD/6	5	15	1,2	160	130	7500	550	10	125	11830	9100	22750000
Abd. Rahman	53	SD/6	2	12	0,5	100	80	3000	250	5	90	6240	4800	12000000
Sumari	40	SD/2	3	13	0,3	60	45	2500	200	2	45	2925	2250	5625000
H.Kaseng	57	SD/6	3	17	0,9	136	100	5000	1500	7	100	7150	5500	13750000
Miri	47	SD/4	5	16	0,3	70	45	1875	100	1	30	3510	2700	6750000
Suebe	40	SD/3	2	10	0,25	55	30	1250	-		20	1950	1500	3750000
Sakka	50	SD/3	4	10	0,35	80	50	1250	200	2	50	3900	3000	7500000
Tajuddin	45	SMA/12	5	16	0,5	120	85	3250	300	4	70	8840	6800	17000000
Salaman	52	SD/6	3	10	0,25	75	65	500	250	3	60	3575	2925	7312500
Haba	50	SD/6	3	10	0,25	75	55	500	100	1	45	4225	3900	9750000
Junaidi	56	SD/6	2	10	0,35	92	65	750	150	2	50	4875	3250	8125000
Muh. Yusuf	35	S1/18	1	15	0,5	120	100	1250	800	2	128	15000	10000	25000000
Naping	65	SD/6	1	12	0,3	50	40	100	250	1	50	4160	3200	8000000
Ambo Enre	56	SD/2	3	15	0,2	58	40	500	200	0,5	40	3360	2800	7000000
		SD/1	3	16	1,3	247	120	1250	750	5	120	12000	9600	24000000
		SMA/12	2	16	2	340	300	1500	950	15	210	33540	25800	64500000
		SD	1	20	0,3	70	50	250	350	1	40	3250	2500	6250000
		SD/3	2	10	0,2	45	30	250	-	1	30	3600	3000	7500000



Raufe	60	SD/4	0	20	1	115	100	1000	1000	7	90	9000	6000	15000000
Muriyati	38	SD/6	3	15	0,25	45	30	1250	150	1	20	1755	1350	3375000
Messu	40	SD/6	5	15	0,2	65	37	500	-		25	3120	2400	60000
Baba	50	SMP/9	2	20	0,5	120	85	2000	100	1	120	8840	6800	17000000
Waris	45	SMA/12	2	20	1,5	300	285	750	250	10	180	39900	28500	71250000
H.Sulaiman Abbas	70	SMP/9	1	20	2,5	500	450	12500	1750	20	200	67500	45000	112500000
Rustan	29	SD/6	4	9	1	250	235	6250	1150	5	150	26438	17625	44062500
H.Muh.Sofyan	52	SMA/12	8	15	1	200	150	7500	1250	5	120	19125	12750	31875000
Misbahuddin	48	SMA/12	6	10	0,3	60	35	1500	250		45	3675	2450	6125000
Yompo	67	SMA/12	3	20	0,01	15	10	250	100		15	700	500	1250000
Baharuddin	57	SD/6	6	20	0,3	45	39	3000	300	1	27	3510	2340	5850000
Mahmud	48	SD/6	2	6	0,5	125	100	5000	1250	5	75	9000	6000	15000000
Baco lolo	60	SD/6	7	20	0,25	40	30	250	350		20	1875	1250	3125000
H.Mukhtar	45	SD/6	5	10	0,3	70	50		450	5	40	4250	2500	6250000
Lukman	32	SMP/9	4	7	1,5	375	350	9250	1500	10	130	26250	17500	43750000
Sukri	36	SD/6	4	10	0,5	100	70	875	400	10	100	7680	4800	10500000
Kamil	39	SD/6	3	10	0,4	75	50	2500	600	8	75	3750	3750	9375000
Jumaedi	37	SMA/12	4	15	1	90	65	2500	500	12	60	5850	3900	14625000
Mallo	54	SD/6	6	20	1	135	110	1250	800	5	90	9900	6600	24750000
Kani	37	SD/6	5	7	0,08	28	17	250	350		12	816	510	1275000
H. Juma	57	SD/6	4	20	0,8	170	130	5000	500	10	65	8450	6500	16250000
Sahabuddin	47	SMP/9	6	15	0,5	100	60	1250	200	7	45	5040	3600	9000000
		SD/6	5	12	0,5	87	50	1000	300	1	68	4900	3500	8750000
		SMP/9	6	20	0,05	38	14	350	-		10	1176	840	2100000
		SMA/12	4	13	0,7	150	125	2500	400	2	90	14000	8750	21875000
		SD/6	4	15	0,05	40	20	500	-		35	1568	1120	2800000
		SMA/12	6	6	0,25	100	80	250	2100	2	72	3200	2000	5000000



Optimization Software:  
[www.balesio.com](http://www.balesio.com)

Abd. Rahim	43	SMP/9	1	7	0,35	75	48	375	300	4	35	3024	2160	5400000
Amirudding	40	SMP/9	6	15	0,5	120	60	1500	200	2	50	5880	4200	10500000
Samsul	50	SMP/9	4	12	0,85	150	85	1750	750	12	90	9563	6375	15937500
Made	45	SD/3	3	5	0,05	45	35	875	300	2	17	893	525	1312500
Mahmud	38	SD/4	6	7	0,8	120	78	625	200	2	25	2496	1560	3900000
H. Sulle	50	SD/6	8	25	1,5	200	130	3000	1750	8	155	16800	12000	30000000
Colle	38	SD/6	5	15	0,05	40	30	500	150	1	27	4200	3000	7500000
Daha	38	SD/6	3	5	0,05	25	20	250	100		10	450	300	750000
H. Majja	58	Sarjana	3	13	0,5	75	45	2500	200	5	68	4725	3375	8437500
Jumaini	50	SD/6	2	20	0,35	90	30	250	200		32	1560	1200	3000000
H. Karasang	70	-	1	25	0,5	80	55	1500	200	2	45	3500	2500	8250000
Ali	60	SD/3	7	25	0,4	80	45	1250	200	3	35	2695	1925	4812500
Sairudding	50	SD/6	2	20	0,2	35	20	1250	150	3	15	1680	1200	3000000
Rahmatia	53	SD/2	3	23	0,35	45	35	1250	150	3	17	2100	1500	3750000
Beddu	45	SMP/9	5	15	0,76	110	65	1250	1250	2	30	4500	3000	7500000
Nuru Singgo	40	SD/6	5	25	0,8	125	75	3750	450	4	27	6300	4500	11250000
Pattola	47	SMP/9	3	18	1	200	170	7500	2000	3	125	9250	6800	17000000
Mula	54	SD/6	3	15	1	130	105	6250	1500	10	100	7350	5250	13125000
Ambotang	60	SD/6	3	20	1,5	125	100	2500	3000	4	90	9000	6000	15000000
Hayyis	45	SD/6	4	10	0,5	110	80	6250	500	2	95	7800	5200	13000000
Hayang	58	SD/6	6	14	1	200	160	7500	3000	5	120	13440	9600	24000000
Saleh Abu Bakar	50	Sarjana	8	16	2,5	400	300	5000	4500	15	180	25200	18000	45000000
	SMA/12	8	7	0,5	100	52	2500	500	1	42	4150	3900	9750000	
	SD/6	2	30	3	550	460	7500	3000	14	175	36064	25760	64400000	
	SD/6	4	20	0,5	75	40	2500	450	6	25	3360	2400	6000000	
	SD/5	5	5	0,2	50	45	100	400	4	27	640	400	1000000	
	Sarjana	3	7	1	230	150	5000	750	2	100	3380	7800	19500000	



H. A. Haeruddin	50	SMA/12	0	20	1	180	125	5000	600	10	110	9750	6500	16250000
Jumiati	50	SD/6	5	15	1	175	130	5000	550	5	90	11200	7000	17500000
Sudirman	39	SMP/9	4	22	1	110	98	4000	600	10	95	8960	5600	14000000
Saddike	58	SD/6	1	25	0,75	85	50	2500	400	5	75	4800	3000	7500000
Darmang	45	SMP/9	2	10	0,3	55	47	1500	300	2	20	3760	2350	5875000
A. Idris	50	Sarjana	4	23	1	125	100	4000	450	10	100	12000	7500	18750000
Saleng	50	SD/6	3	17	0,75	100	75	4000	350	10	35	8400	5250	13125000
A. Sia	60	SD/6	1	20	0,4	40	35	375	150		30	3920	2450	6125000
Alimuddin	65	SD/6	4	15	0,5	95	60	500	200	1	60	6240	3900	9750000
H. Hapo	45	SD/6	1	8	0,4	50	38	375	350	2	27	3360	2100	5250000
Muse	49	SD/6	4	13	0,5	85	47	1500	250	5	35	4888	3055	7637500
H. Abd. Rasi	45	SD/6	2	15	0,5	78	58	1875	350	5	28	6496	4060	7000000
Hardis	47	SMP/9	4	21	0,35	40	30	475	250	5	15	2925	1950	4875000
H. Jamaluddin	60	Sarjana	1	17	1	185	140	500	200	2	20	16800	11200	28000000
Asi	35	SD/6	2	10	0,35	50	45	3000	500	7	95	3038	2025	5062500
H. Rais	62	SMA/12	1	15	2	330	260	5000	1000	15	185	31200	19500	48750000
Fatahuddin, S.os	40	Sarjana	1	20	1,5	250	200	4250	500	10	110	30000	20000	50000000
Usman Kati	49	SMP/9	3	17	1	280	225	3750	250	3	90	27000	18000	45000000
Ahmad Tabarak	56	Sarjana	2	20	1,5	250	220	4500	600	12	150	28160	17600	44000000
Hamsar Baco	51	Sarjana	4	20	2	215	250	6250	900	15	170	24768	15480	38700000
Jumlah	6067	0	458	1777	78,45	13979	10580	299125	70250	523,5	8440	1013625	712145	1784897500
	9	0	3,6935	14,330645	0,63266	112,733	85,322581	2431,9105	566,53	4,8472222	68,064516	11486,395	5743,1048	14394334,68
	4	0	4839	2	129	871		69	22581	2	13	2	4	
	0	8	10	3	550	460	12500	4500	20	210	101250	45000	112500000	
	0	0	5	0,01	15	10	100	50	0,5	7	375	250	60000	



Lampiran 2. Biaya, Penerimaan dan Pendapatan Usahatani Jeruk pamelo di Kabupaten Pangkep

Nama	BIAYA VARIABEL												BIAYA TETAP			PENERIMAAN	PENDAPATAN	
	bibit		Pupuk Organik		Pupuk Anorganik		herbisida		upah tenaga kerja		bensin		PBB		Biaya peralatan			
	jumlah	Total	jumlah	Total	jumlah	Total	jumlah	Total	jumlah	Total	jumlah	Total	jumlah	Total	jumlah	Total		
Muh. Rais	30,00	300.000 ,00	625,00	325.000 ,00	100, 00	250.000, 00	1,00	75.000, 00	0,00	0,00	15,00	96.750, 00	0,15	4.500, 00	393.000	2000 00	5.000.000, 00	3.555.750,00
H.Dolo Haseng	70,00	700.000 ,00	1.725,00	897.00 0,00	500, 00	1.250.00 0,00	1,00	75.000, 00	0,00	0,00	45,00	290.2 50,00	0,50 0,00	15.00 ,00	465.000	6000 00	15.000.000, 00	11.307.750,00
Juma	80,00	800.000 ,00	125,00	65.000, 00	250, 00	625.000, 00	1,00	75.000, 00	0,00	0,00	43,00	277.3 50,00	0,50 0,00	15.00 ,67	449.166	2100 00	5.250.000, 00	2.943.483,33
Baharuddin	25,00	250.000 ,00	500,00	260.000 0,00	50,0 0	125.000, 00	1,00	75.000, 00	0,00	0,00	14,00	90.300, 00	0,15 0,00	4.500, ,67	401.666	1400 00	3.500.000, 00	2.293.533,33
Haseng	20,00	200.000 ,00	375,00	195.000 0,00	50,0 0	125.000, 00	1,00	75.000, 00	0,00	0,00	13,00	83.850, 00	0,15 0,00	4.500, 00	417.500	1050 00	2.625.000, 00	1.524.150,00
Hajji	27,00	270.000 ,00	500,00	260.000 0,00	50,0 0	125.000, 00	1,00	75.000, 00	0,00	0,00	14,00	90.300, 00	0,15 0,00	4.500, ,67	426.166	1500 00	3.750.000, 00	2.499.033,33
Supu	15,00	150.000 ,00	25,00	13.000, 00	50,0 0	125.000, 00	1,00	75.000, 00	0,00	0,00	8,00	51.600, 00	0,10 0,00	3.000, ,67	206.666	500 00	1.250.000, 00	625.733,33
Abd. Rasid	75,00	750.000 ,00	750,00	390.000 0,00	300, 00	750.000, 00	1,00	75.000, 00	0,00	0,00	37,00	238.6 50,00	0,40 0,00	12.00 ,00	393.000	3000 00	7.500.000, 00	4.891.350,00
Nurdin	50,00	500.000 ,00	375,00	195.000 0,00	200, 00	500.000, 00	1,00	75.000, 00	0,00	0,00	20,00	129.0 00,00	0,20 0,00	6.000, 0,00	395.500	1800 00	4.500.000, 00	2.699.500,00
Mustamin	30,00	300.000 ,00	500,00	260.000 0,00	100, 00	250.000, 00	1,00	75.000, 00	0,00	0,00	14,00	90.300, 00	0,15 0,00	4.500, 00	618.500	2200 00	5.500.000, 00	3.901.700,00
Laolle	85,00	850.000 ,00	2.500,00	1.300.0 0,00	1.50 0,00	3.750.00 0,00	3,00	225.000 0,00	0,00	0,00	44,00	283.8 00,00	0,50 0,00	15.00 ,00	483.000	5525 00	13.812.500	6.905.700,00
		0,00	1.250,00	650.000 0,00	300, 00	750.000, 00	1,00	75.000, 00	1,00	4.00 0,00	95,00	612.7 50,00	1,00	30.00 0,00	658.000	9000 00	22.500.000, 00	14.424.250,00
		000	1.250,00	650.000 0,00	250, 00	625.000, 00	1,00	75.000, 00	0,00	0,00	30,00	193.5 00,00	0,30 0,00	9.000, 0,00	393.000	3200 00	8.000.000, 00	5.554.500,00
		000	1.750,00	910.000 0,00	50,0 0	125.000, 00	1,00	75.000, 00	0,00	0,00	20,00	129.0 00,00	0,20 0,00	6.000, 0,00	385.500	1750 00	4.375.000, 00	2.244.500,00

Pade	65,00	650.000 ,00	750,00	390.000 ,00	100, 00	250.000, 00	1,00	75.000, 00	0,00	0,00	20,00	129.0 00,00	0,20	6.000, 00	440.500	2400	6.000.000, 00	4.059.500,00
Paele	40,00	400.000	2.500,00	1.300.0 00,00	750, 00	1.875.00	3,00	225.000 ,00	0,00	0,00	20,00	129.0 00,00	0,20	6.000, 00	486.666	2250	5.625.000, 00	1.203.333,33
Samire	100,00	1.000.0 00,00	500,00	260.000	100, 00	250.000, 00	1,00	75.000, 00	0,00	0,00	50,00	322.5 00,00	0,50	15.000, 00	485.500	7055	17.637.500 ,00	15.229.500,00
Sabang	45,00	450.000	500,00	260.000	250, 00	625.000, 00	3,00	225.000 ,00	0,00	0,00	20,00	129.0 00,00	0,20	6.000, 00	430.500	2100	5.250.000, 00	3.124.500,00
Supriadi	100,00	1.000.0 00,00	1.000,00	520.000	50,0 0	125.000, 00	1,00	75.000, 00	0,00	0,00	70,00	451.5 00,00	0,70	21.000, 00	610.500	6800	17.000.000 ,00	14.197.000,00
H.Sese	35,00	350.000	375,00	195.000	500, 00	1.250.00	1,00	75.000, 00	0,00	0,00	14,00	90.300, 00	0,15	4.500, 00	393.000	1600	4.000.000, 00	1.642.200,00
Nasire	85,00	850.000	2.500,00	1.300.0	250, 00,00	625.000, 00	1,00	75.000, 00	0,00	0,00	42,00	270.9 00,00	0,40	12.000, 00	417.500	5600	14.000.000 ,00	10.449.600,00
Taggi	80,00	800.000	2.500,00	1.300.0	200, 00,00	500.000, 00	1,00	75.000, 00	0,00	0,00	40,00	258.0 00,00	0,40	12.000, 00	393.000	3250	8.125.000, 00	4.787.000,00
Colleng	190,00	1.900.0 00,00	5.000,00	2.600.0	1.50 00,00	3.750.00	4,00	300.000	1,00	4.00 0.00 0.00	97,00	625.6 50,00	1,00	30.000, 00	715.500	6000	15.000.000 ,00	1.078.850,00
Rauf	65,00	650.000 ,00	1.250,00	650.000	300, 00	750.000, 00	2,00	150.000 ,00	0,00	0,00	35,00	225.7 50,00	0,35	10.500, 00	375.000	3000	7.500.000, 00	4.688.750,00
Daude	125,00	1.250.0 00,00	1.250,00	650.000	100, 00	250.000, 00	1,00	75.000, 00	1,00	4.00 0.00 0.00	95,00	612.7 50,00	1,00	30.000, 00	687.500	5000	12.500.000 ,00	4.944.750,00
Kasmir	70,00	700.000 ,00	625,00	325.000	30,0 0	75.000,0	1,00	75.000, 00	0,00	0,00	25,00	161.2 50,00	0,25	7.500, 00	393.000	3500	8.750.000, 00	7.013.250,00
H. Mustaring	50,00	500.000 ,00	875,00	455.000	200, 00	500.000, 00	1,00	75.000, 00	0,00	0,00	35,00	225.7 50,00	0,35	10.50 0.00 0,00	393.000	1750	4.375.000, 00	2.215.750,00
Hj. Mondeng	45,00	450.000 ,00	750,00	390.000	100, 00	250.000, 00	1,00	75.000, 00	0,00	0,00	20,00	129.0 00,00	0,20	6.000, 00	563.000	3000	7.500.000, 00	5.637.000,00
		0,0 0	1.125,00	585.000	150, 00	375.000, 00	1,00	75.000, 00	1,00	4.00 0.00 0.00	93,00	599.8 50,00	1,00	30.000, 00	759.500	5100	12.750.000 ,00	5.225.650,00
		000	625,00	325.000	100, 00	250.000, 00	1,00	75.000, 00	0,00	0,00	35,00	225.7 50,00	0,35	10.500, 00	440.500	3055	7.637.500, 00	5.560.750,00

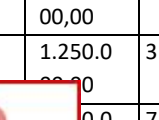
Tahan	95,00	950.000 ,00	875,00	455.000 ,00	50,0 0	125.000, 00	1,00	75.000, 00	0,00	0,00	35,00	225,7 50,00	0,35	10.500, 00	440.500 ,00	3500	8.750.000, 00	6.468.250,00	
Jafar	113,00	1.130.0 00,00	1.250,00	650.000 ,00	250, 00	625.000, 00	1,00	75.000, 00	1,00	4,00 0,00 0,00	95,00	612,7 50,00	1,00	30.000, 00	687.500 ,00	6000	15.000.000 ,00	7.189.750,00	
Nonci	160,00	1.600.0 00,00	2.000,00	1.040,0	300, 00	750.000, 00	1,00	75.000, 00	1,00	4,00 0,00 0,00	120,0 0	774,0 00,00	1,20	36.000, 00	838.000 ,00	9100	22.750.000 ,00	13.637.000,00	
Abd. Rahman	100,00	1.000.0 00,00	1.000,00	520.000 ,00	100, 00	250.000, 00	1,00	75.000, 00	0,00	0,00	48,00	309,6 00,00	0,50	15.00 0,00	488.000 ,00	4800	12.000.000 ,00	9.342.400,00	
Sumari	60,00	600.000 ,00	625,00	325.000 ,00	50,0 0	125.000, 00	1,00	75.000, 00	0,00	0,00	30,00	193,5 00,00	0,30	9.000, 00	440.500 ,00	2250	5.625.000, ,00	3.857.000,00	
H.Kaseng	136,00	1.360.0 00,00	1.250,00	650.000 ,00	250, 00	625.000, 00	1,00	75.000, 00	1,00	4,00 0,00 0,00	90,00	580,5 00,00	0,90	27.000, 00	668.000 ,00	5500	13.750.000 ,00	5.764.500,00	
Miri	70,00	700.000 ,00	675,00	351.000 ,00	150, 00	375.000, 00	1,00	75.000, 00	0,00	0,00	30,00	193,5 00,00	0,30	9.000, 00	432.500 ,00	2700	6.750.000, ,00	4.614.000,00	
Suebe	55,00	550.000 ,00	375,00	195.000 ,00	100, 00	250.000, 00	1,00	75.000, 00	0,00	0,00	25,00	161,2 50,00	0,25	7.500, 00	375.000 ,00	1500	3.750.000, ,00	2.136.250,00	
Sakka	80,00	800.000 ,00	625,00	325.000 ,00	200, 00	500.000, 00	1,00	75.000, 00	0,00	0,00	35,00	225,7 50,00	0,35	10.500, 00	450.500 ,00	3000	7.500.000, ,00	5.113.250,00	
Tajuddin	120,00	1.200.0 00,00	1.075,00	559.000 ,00	200, 00	500.000, 00	1,00	75.000, 00	0,00	0,00	50,00	322,5 00,00	0,50	15.000, 00	432.500 ,00	6800	17.000.000 ,00	13.896.000,00	
Salaman	75,00	750.000 ,00	925,00	481.000 ,00	100, 00	250.000, 00	1,00	75.000, 00	0,00	0,00	25,00	161,2 50,00	0,25	7.500, 00	393.000 ,00	2925	7.312.500, ,00	5.194.750,00	
Haba	75,00	750.000 ,00	700,00	364.000 ,00	150, 00	375.000, 00	1,00	75.000, 00	0,00	0,00	25,00	161,2 50,00	0,25	7.500, 00	460.000 ,00	3900	9.750.000, ,00	7.557.250,00	
Junaidi	92,00	920.000 ,00	850,00	442.000 ,00	200, 00	500.000, 00	1,00	75.000, 00	0,00	0,00	35,00	225,7 50,00	0,35	10.500, 00	375.000 ,00	3250	8.125.000, ,00	5.576.750,00	
			0,0	1.250,00	650.000 ,00	450, 00	1.125,00	1,00	75.000, 00	0,00	0,00	60,00	387,0 00,00	0,50	15.000, 00	422.500 ,00	10000	25.000.000 ,00	21.125.500,00
			000	500,00	260.000 ,00	100, 00	250.000, 00	1,00	75.000, 00	0,00	0,00	30,00	193,5 00,00	0,30	9.000, 00	375.000 ,00	3200	8.000.000, ,00	6.337.500,00
			000	375,00	195.000 ,00	50,0 0	125.000, 00	2,00	150.0 00,00	0,00	0,00	20,00	129,0 00,00	0,20	6.000,0 0	330.000 ,00	2800	7.000.000, ,00	5.485.000,00



Paharuddin	247,00	2.470,00	2.000,00	1.040,00	350,00	875.000,00	2,00	150.000,00	2,00	8.000.000,00	130,00	838,500,00	1,30	39.000,00	838.000,00	9600	24.000.000,00	9.749.500,00
Abdul Said	340,00	3.400,00	5.000,00	2.600,00	350,00	875.000,00	4,00	300.000,00	3,00	12.000.000,00	200,00	1.290,00	2,00	60.000,00	1.026,00	25800	64.500.000,00	42.949.000,00
Tola	70,00	700.000,00	625,00	325.000,00	100,00	250.000,00	1,00	75.000,00	0,00	0,00	30,00	193,500,00	0,30	9.000,00	375.000,00	2500	6.250.000,00	4.322.500,00
Bakri	45,00	450.000,00	375,00	195.000,00	50,00	125.000,00	1,00	75.000,00	0,00	0,00	20,00	129,00	0,20	6.000,00	330.000,00	3000	7.500.000,00	6.190.000,00
Raufe	115,00	1.150,00	1.250,00	650.000,00	450,00	1.125.000,00	3,00	225.000,00	1,00	4.00	95,00	612,750,00	1,00	30.000,00	658.000,00	6000	15.000.000,00	6.549.250,00
Muriyati	45,00	450.000,00	375,00	195.000,00	100,00	250.000,00	2,00	150.000,00	0,00	0,00	25,00	161,250,00	0,25	7.500,00	375.000,00	1350	3.375.000,00	1.786.250,00
Messu	65,00	650.000,00	425,00	221.000,00	50,00	125.000,00	1,00	75.000,00	0,00	0,00	20,00	129,00	0,20	6.000,00	330.000,00	2400	6.000.000,00	4.464.000,00
Baba	120,00	1.200,00	1.375,00	715.000,00	300,00	750.000,00	1,00	75.000,00	0,00	0,00	50,00	322,500,00	0,50	15,00	512.500,00	6800	17.000.000,00	13.410.000,00
Waris	300,00	3.000,00	5.750,00	2.990,00	1.00,00	2.500.000,00	3,00	225.000,00	2,00	8.00	150,00	967,500,00	1,50	45,00	846.000,00	28500	71.250.000,00	52.676.500,00
H.Sulaiman Abbas	500,00	5.000,00	12.500,00	6.500,00	1.75,00	4.375.000,00	5,00	375.000,00	3,00	12.0	250,00	1.612,500,00	2,50	75,00	1.523,00	45000	112.500.000,00	81.039.500,00
Rustan	250,00	2.500,00	6.250,00	3.250,00	1.15,00	2.875,00	10,00	750.000,00	1,00	4.00	135,00	870,750,00	1,00	30,00	761.000,00	17625	44.062.500,00	29.025.750,00
H.Muh.Sofyan	200,00	2.000,00	7.500,00	3.900,00	1.25,00	3.125,00	1,00	75.000,00	1,00	4.00	120,00	774,000,00	1,00	30,00	771.000,00	12750	31.875.000,00	17.200.000,00
		000	1.500,00	780.000,00	250,00	625.000,00	8,00	600.000,00	0,00	0,00	30,00	193,500,00	0,30	9.000,00	440.500,00	2450	6.125.000,00	2.877.000,00
		000	250,00	130.000,00	100,00	250.000,00	2,00	150.000,00	0,00	0,00	10,00	64,50	0,01	300,0	123.000,00	500	1.250.000,00	382.200,00
		000	1.250,00	650.000,00	300,00	750.000,00	13,00	975.000,00	0,00	0,00	30,00	193,500,00	0,30	9.000,00	422.500,00	2340	5.850.000,00	2.400.000,00

Mahmud	125,00	1.250.000,00	6.250,00	3.250,00	350,00	875.000,00	5,00	375.000,00	0,00	0,00	50,00	322,500,00	0,50	15,000,00	470.000,00	6000	15.000.000,00	8.442.500,00
Baco lolololo	40,00	400.000,00	500,00	260.000,00	1.50,00	3.750.000,00	1,00	75.000,00	0,00	0,00	25,00	161,250,00	0,25	7,500,00	631.500,00	2250	5.625.000,00	339.750,00
H.Mukhtar	70,00	700.000,00	625,00	325.000,00	400,00	1.000.000,00	10,00	750.000,00	0,00	0,00	30,00	193,500,00	0,30	9.000,00	600.000,00	2500	6.250.000,00	2.672.500,00
Lukman	375,00	3.750,000,00	9.250,00	4.810,00	1.50,00	3.750,00	15,00	1.125,000,00	2,00	8.000,00	150,00	967,500,00	1,50	45,00,00	957.500,00	17500	43.750.000,00	20.345.000,00
Sukri	100,00	1.000,000,00	875,00	455.000,00	400,00	1.000.000,00	1,00	75.000,00	0,00	0,00	50,00	322,500,00	0,50	15,00,00	488.000,00	4800	12.000.000,00	8.644.500,00
Kamil	75,00	750.000,00	2.500,00	1.300,00	600,00	1.500.000,00	1,00	75.000,00	0,00	0,00	40,00	258,00	0,40	12,00,00	450.500,00	3750	9.375.000,00	5.029.500,00
Jumaedi	90,00	900.000,00	750,00	390.000,00	400,00	1.000.000,00	1,00	75.000,00	1,00	4.000,00	75,00	483,750,00	1,00	30,00,00	705.500,00	4875	12.187.500,00	4.603.250,00
Mallo	135,00	1.350,000,00	1.625,00	845.000,00	800,00	2.000.000,00	1,00	75.000,00	1,00	4.000,00	98,00	632,100,00	1,00	30,00,00	931.000,00	6600	16.500.000,00	6.636.900,00
Kani	28,00	280.000,00	425,00	221.000,00	50,00	125.000,00	1,00	75.000,00	0,00	0,00	8,00	51,600,00	0,08	2.400,00	405.500,00	510	1.275.000,00	114.500,00
H. Juma	170,00	1.700,000,00	5.000,00	2.600,00	500,00	1.250.000,00	15,00	1.125,000,00	0,00	0,00	80,00	516,00	0,80	24,00,00	553.500,00	6500	16.250.000,00	8.481.500,00
Sahabuddin	100,00	1.000,000,00	1.250,00	650.000,00	200,00	500.000,00	10,00	750.000,00	0,00	0,00	43,00	277,350,00	0,50	15,00,00	488.000,00	3600	9.000.000,00	5.319.650,00
Haeruddin	87,00	870.000,00	1.250,00	650.000,00	300,00	750.000,00	1,00	75.000,00	0,00	0,00	42,00	270,900,00	0,50	15,00,00	504.500,00	3500	8.750.000,00	5.614.600,00
Amiruddin	38,00	380.000,00	350,00	182.000,00	50,00	125.000,00	1,00	75.000,00	0,00	0,00	0,00	0,05	1.500,00	65.500,00	840	2.100.000,00	1.271.000,00	
Harpin	150,00	1.500,000,00	2.500,00	1.300,00	400,00	1.000.000,00	2,00	150.000,00	0,00	0,00	0,00	0,70	21,00	847.500,00	8750	21.875,00	17.056.500,00	
Abd.	40,00	400.000,00	500,00	260.000,00	100,00	250.000,00	1,00	75.000,00	0,00	0,00	5,00	32,250,00	0,05	1.500,00	443.000,00	1120	2.800.000,00	1.338.250,00
	0,0	1.250,000,00	650.000,00	2,10,00	5,250,00	0,00	150.000,00	0,00	0,00	25,00	161,250,00	0,25	7,500,00	488.000,00	4400	11.000.000,00	3.293.250,00	
	000	375,00	195.000,00	300,00	750.000,00	2,00	150.000,00	0,00	0,00	35,00	225,750,00	0,35	10,50,00	494.500,00	2160	5.400.000,00	2.824.250,00	
	0,0	1.725,00	897.000,00	200,	500.000,00	2,00	150.000,00	0,00	0,00	42,00	270,900,00	0,50	15,00	488.000,00	4200	10.500.00	6.979.100,00	



		00,00		,00	00	00		,00			00,00		0,00	,00		0,00		
Samsul	150,00	1.500,00	1.500,00	780.000	750, ,00	1.875,00	10,00	750.000	0,00	0,00	85,00	548,2 50,00	0,85	25.50 0,00	864.000 ,00	6375	15.937,50 0,00	9.594.750,00
Made	45,00	450.000	875,00	455.000	100, ,00	250.000, 00	2,00	150.000	0,00	0,00	5,00	32,25 0,00	0,05	1.500, 00	65.500, 00	600	1.500.000 ,00	95.750,00
Mahmud	120,00	1.200,00	625,00	325.000	200, ,00	500.000, 00	2,00	150.000	0,00	0,00	80,00	516,0 00,00	0,80	24,00 0,00	488.000 ,00	1560	3.900.000 ,00	697.000,00
H.Sule	200,00	2.000,00	3.250,00	1.690,00	1.75 0,00	4.375,00	8,00	600.000	2,00	8.000,00	150,00	967,5 00,00	1,50	45,00 0,00	1.309,00 0,00	12000	30.000,00 0,00	11.013.500,00
Colle	40,00	400.000	500,00	260.000	150, ,00	375.000, 00	1,00	75.000, 00	0,00	0,00	5,00	32,25 0,00	0,05	1.500, 00	395.500 ,00	660	1.650.000 ,00	110.750,00
Daha	25,00	250.000	250,00	130.000	100, ,00	250.000, 00	1,00	75.000, 00	0,00	0,00	5,00	32,25 0,00	0,05	1.500, 00	487.000 ,00	600	1.500.000 ,00	274.250,00
H. Majja	75,00	750.000	2.500,00	1.300,00	150, 00,00	375.000, 00	5,00	375.000	0,00	0,00	42,00	270,9 00,00	0,50	15,00 0,00	422.500 ,00	3375	8.437.500 ,00	4.929.100,00
Jumaini	90,00	900.000	625,00	325.000	200, ,00	500.000, 00	1,00	75.000, 00	0,00	0,00	35,00	225,7 50,00	0,35	10,50 0,00	375.000 ,00	1200	3.000.000 ,00	588.750,00
H. Karasang	80,00	800.000	1.500,00	780.000	200, ,00	500.000, 00	2,00	150.000	0,00	0,00	43,00	277,3 50,00	0,50	15,00 0,00	375.000 ,00	2500	6.250.000 ,00	3.352.650,00
Ali	80,00	800.000	1.250,00	650.000	200, ,00	500.000, 00	3,00	225.000	0,00	0,00	40,00	258,0 00,00	0,40	12,00 0,00	375.000 ,00	1925	4.812.500 ,00	1.992.500,00
Sairudding	35,00	350.000	1.250,00	650.000	50,0 ,00	125.000, 00	3,00	225.000	0,00	0,00	20,00	129,0 00,00	0,20	6,000, 00	375.000 ,00	1200	3.000.000 ,00	1.140.000,00
Rahmatia	45,00	450.000	1.250,00	650.000	150, ,00	375.000, 00	3,00	225.000	0,00	0,00	35,00	225,7 50,00	0,35	10,50 0,00	375.000 ,00	1500	3.750.000, 00	1.438.750,00
Beddu	110,00	1.100,00	1.250,00	650.000	1,25 0,00	3.125,00	2,00	150.000	0,00	0,00	76,00	490,2 00,00	0,76	22,80 0,00	592.500 ,00	3000	7.500.000, 00	1.369.500,00
Nuru Singgo	125,00	1.250,00	3.750,00	1.950,00	450, 00,00	1.125,00	4,00	300.000	0,00	0,00	80,00	516,0 00,00	0,80	24,00 0,00	592.500 ,00	4500	11.250.000 ,00	5.492.500,00
 PDF		0,0 0	7.500,00	3.900,00	3,00 0,00	7.500,00	2,00	150.000	1,00 00,00	4.000,00	105,00	677,2 50,00	1,00	30,00 0,00	602.500 ,00	11050	27.625.000 ,00	8.765.250,00
Optimasi Sifat		0,0 0	5.000,00	2.600,00	2,50 0,00	6.250,00	10,00	750.000	1,00 00,00	4.000,00	99,00	638,5 50,00	1,00	30,00 0,00	602.500 ,00	8400	21.000.000 ,00	4.828.950,00
Optimasi Sifat		0,0 0	2.500,00	1.300,00	650, 00,00	1.625,00	4,00	300.000	2,00 00,00	8.000,00	150,00	967,5 00,00	1,50	45,00 0,00	865.000 ,00	11250	28.125.000 ,00	13.772.500,00



Optimization Software:  
[www.balesio.com](http://www.balesio.com)

Hayyis	110,00	1.100.00,00	6.250,00	3.250,00	500,00	1.250,00	2,00	150.000,00	0,00	0,00	47,00	303,150,00	0,50	15,000,00	422.500,00	5200	13.000.000,00	6.509.350,00
Hayang	200,00	2.000.00,00	7.500,00	3.900,00,00	300,00	7.500,00,00	5,00	375.000,00	1,00	4.000,00,00	110,00	709,500,00	1,00	30,000,00	602.500,00	9600	24.000.000,00	4.883.000,00
Saleh Abu Bakar	400,00	4.000,00,00	5.000,00	2.600,00,00	225,00	5.625,00,00	15,00	1.125,00,00	3,00	12.000,00,00	250,00	1.612,500,00	2,50	75,000,00	1.435,500,00	18000	45.000.000,00	16.527.000,00
Sultan	100,00	1.000.00,00	2.500,00	1.300,00	500,00	1.250,00	1,00	75.000,00	0,00	0,00	43,00	277,350,00	0,50	15,000,00	422.500,00	3900	9.750.000,00	5.410.150,00
H. Mande	550,00	5.500,00,00	7.500,00	3.900,00,00	300,00	7.500,00,00	14,00	1.050,00,00	3,00	12.000,00,00	300,00	1.935,00,00	3,00	90,000,00	1.545,00,00	25760	64.400.000,00	30.880.000,00
Sore	75,00	750,000,00	2.500,00	1.300,00	450,00	1.125,00	6,00	450.000,00	0,00	0,00	50,00	322,500,00	0,50	15,000,00	422.500,00	2400	6.000.000,00	1.615.000,00
H. Usman	50,00	500.000,00	550,00	286.000,00	150,00	375.000,00	4,00	300.000,00	0,00	0,00	20,00	129,000,00	0,20	6.000,00	330.000,00	1125	2.812.500,00	886.500,00
H. Abd. Kadir	230,00	2.300,00,00	5.000,00	2.600,00	175,00	4.375,00,00	15,00	1.125,00,00	1,00	4.000,00,00	110,00	709,500,00	1,00	30,000,00	640.000,00	7800	19.500.000,00	3.720.500,00
H. A. Haeruddin	180,00	1.800,00,00	5.000,00	2.600,00	450,00	1.125,00	10,00	750.000,00	1,00	4.000,00,00	103,00	664,350,00	1,00	30,000,00	602.500,00	6500	16.250.000,00	4.678.150,00
Jumiati	175,00	1.750,00,00	5.000,00	2.600,00	450,00	1.125,00	10,00	750.000,00	1,00	4.000,00,00	105,00	677,250,00	1,00	30,000,00	602.500,00	7000	17.500.000,00	5.965.250,00
Sudirman	110,00	1.100,00,00	4.000,00	2.080,00	600,00	1.500,00	20,00	1.500,00,00	1,00	4.000,00,00	93,00	599,850,00	1,00	30,000,00	784.000,00	6370	15.925.000,00	4.331.150,00
Saddike	85,00	850.000,00	2.500,00	1.300,00	400,00	1.000,00	16,00	1.200,00,00	0,00	0,00	75,00	483,750,00	0,75	22,50,00	746.500,00	3000	7.500.000,00	1.897.250,00
Tanrima	25,00	250.000,00	250,00	130.000,00	50,00	125.000,00	4,00	300.000,00	0,00	0,00	7,00	45,1550,00	0,07	2.100,00	103.000,00	1200	3.000.000,00	2.044.749,80
A. Idris	125,00	1.250,00,00	4.000,00	2.080,00	450,00	1.125,00	10,00	750.000,00	1,00	4.000,00,00	95,00	612,750,00	1,00	30,000,00	602.500,00	7500	18.750.000,00	8.299.750,00
	100,00	1.000,00	4.000,00	2.080,00	350,00	875.000,00	10,00	750.000,00	0,00	0,00	75,00	483,750,00	0,75	22,50,00	592.500,00	5250	13.125.000,00	7.321.250,00
	000	1.250,00	650.000,00	150,00	375.000,00	1,00	75.000,00	0,00	0,00	40,00	258,000,00	0,40	12,000,00	494.500,00	2450	6.125.000,00	3.860.500,00	
	000	500,00	260.000,00	200,00	500.000,00	1,00	75.000,00	0,00	0,00	50,00	322,500,00	0,50	15,000,00	422.500,00	3900	9.750.000,00	7.205.000,00	
	000	1.750,00	910.000,00	350,	875.000,	4,00	300.000,	0,00	0,00	38,00	245,120,00	0,40	12,00	375.000,00	2100	5.250.000,00	2.032.900,00	



		,00		,00	00	00		,00				00,00		0,00	,00	00		
Muse	85,00	850.000	1.500,00	780.000	250, ,00	625.000, 00	5,00	375.000	0,00	0,00	40,00	258,0 00,00	0,50	15,00 0,00	422.500 ,00	3055	7.637.500, 00	4.312.000,00
H. Abd. Rasi	78,00	780.000	1.875,00	975.000	350, ,00	875.000, 00	5,00	375.000	0,00	0,00	41,00	264,4 50,00	0,50	15,00 0,00	422.500 ,00	4060	10.150.000, 00	6.443.050,00
Hardis	40,00	400.000	1.250,00	650.000	250, ,00	625.000, 00	5,00	375.000	0,00	0,00	35,00	225,7 50,00	0,35	10,50 0,00	375.000	1950	4.875.000, 00	2.213.750,00
H. Jamaluddin	185,00	1.850,0 00,00	2.500,00	1.300,0	250, 00,00	625.000, 00	2,00	150.000	1,00 00,00	4.000,0	114,00	735,3 00,00	1,00	30,00 0,00	630.000	11200	28.000.000, 00	18.679.700,00
Asi	50,00	500.000	1.250,00	650.00	200, 0,00	500.000, 00	2,00	150.000	0,00	0,00	35,00	225,7 50,00	0,35	10,50 0,00	375.000	2025	5.062.500, 00	2.651.250,00
H. Rais	330,00	3.300,0	5.500,00	2.860,0	250, 00,00	625.000, 00	5,00	375.000	3,00	12.000. 000,00	200,00	1.290. 000,0 0	2,00	60,00 0,00	1.049,5 00,00	19500	48.750.000, 00	27.190.500,00
Fatahuddin, S.os	250,00	2.500,0	4.500,00	2.340,0	150, 00,00	375.000, 00	2,00	150.000	2,00	8.000,0	150,00	967,5 00,00	1,50	45,00 0,00	865.000	20000	50.000.000, 00	34.757.500,00
Usman Kati	280,00	2.800,0	4.750,00	2.470,0	200, 00,00	500.000, 00	1,00	75.000, 00	1,00	4.000,0	125,00	806,2 50,00	1,00	30,00 0,00	630.000	18000	45.000.000, 00	33.688.750,00
Ahmad Tabarak	250,00	2.500,0	5.000,00	2.600,0	350, 00,00	875.000, 00	3,00	225.000	2,00	8.000,0	150,00	967,5 00,00	1,50	45,00 0,00	873.000	17600	44.000.000, 00	27.914.500,00
Hamsar Baco	265,00	2.650,0	5.750,00	2.990,0	350, 00,00	875.000, 00	5,00	375.000	3,00	12.000. 000,00	200,00	1.290. 000,0 0	2,00	60,00 0,00	1.077,5 00,00	15480	38.700.000, 00	17.382.500,00
Total	13.999, 00	139.990 .000,00	266.450, 00	138.554 .000,00	58,3 30,0 0	145.825. 000,00	432,00	32.400. 000,00	54,00	216,00 0.000,0 0	7.725, 00	49,82 6.250, 00	78,22	2.346. 600,0 0	68.049. 333,53	727,8 00,00	1.819.500, 00,00	1.026.508.816 ,47
Rata-rata	112,90	1.128,9	2.148,79	1.117,3	470, 70,97	1.176,00 40	3,48	261.290 .32	0,44	1.741,9 35,48	62,30	401,8 24,60	0,63	18,92 4,19	548.784 .95	5.869, 35	14.673.387 .10	8.278.296,91

Lampiran 3. Identitas Responden Pedagang Pengumpul Jeruk Pamelo di Kabupaten Pangkep

No	Nama Responden	Umur	Pendidikan	Pengalaman	Jumlah tanggungan
1	Hj. Jenne	50	SD	16	2
2	Amir	40	SMA	8	3
3	Rahman	47	SMA	10	2
4	Pattola	55	SMA	10	3
5	Patahuddin	45	S1	12	1
6	H.Tutu	58	SD	12	1
7	Daud	49	SMP	7	3
8	H. Jama	53	SMP	9	4
	Jumlah	397		84	19
	Rata-rata	49,63		10,5	2,4

Lampiran 4. Identitas Responden Pedagang Besar/Pengirim Jeruk Pamelo di Kabupaten Pangkep

No	Nama Responden	Umur	Pendidikan	Pengalaman	Jumlah tanggungan
1	Hj. Tati	45	SMP	17	1
2	H.Tare	52	SMA	15	3
3	H.Benteng	57	SD	16	2
	Jumlah	154		48	6
	Rata-rata	51,33		16	2



Lampiran 5. Permintaan Jeruk Pamelo oleh Pedagang Pengumpul dan Pedagang Besar

No	Pedagang Jeruk Pamelo	Jumlah Penjualan (buah)	Jumlah Permintaan (buah)	Jumlah Penjualan (kg)	Jumlah Permintaan (kg)	Persentase (%)
<b>Pedagang Pengumpul</b>						
1	Hj. Jenne	24.500	55.100	49.000	110.200	5,59
2	Amir	17.500	40.800	35.000	81.600	4,14
3	Rahman	15.750	37.700	31.500	75.400	3,83
4	Pattola	20.000	46.000	40.000	92.000	4,67
5	Patahuddin	36.400	79.650	72.800	87.400	4,44
6	H.Tutu	18.600	43.700	37.200	97.200	4,93
7	Daud	21.400	48.600	42.800	124.200	6,30
8	H. Jama	27.800	62.100	55.600	159.300	8,08
		<b>Jumlah (a)</b>	<b>181.950</b>	<b>235.000</b>	<b>363.900</b>	<b>827.300</b>
<b>Pedagang Besar</b>						
1	Hj. Tati	145.000	190.000	290.000	380.000	19,28
2	H.Tare	170.350	210.350	340.700	420.700	21,35
3	H.Benteng	121.330	171.330	242.660	342.660	17,39
		<b>Jumlah (b)</b>	<b>436.680</b>	<b>806.680</b>	<b>873.360</b>	<b>1.143.360</b>
		<b>Total (a + b)</b>	<b>618.630</b>	<b>1.041.680</b>	<b>1.237.260</b>	<b>1.970.660</b>

