

**SISTEM PEMASARAN GARAM DI DESA BANBARU
KECAMATAN GILIGENTING KABUPATEN SUMENEP**

SKRIPSI



**Oleh:
SHAHIBUL ANAM
2015310097**

**PROGRAM STUDI AGRIBISNIS
FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS TRIBHUWANA TUNGGADEWI
MALANG
2022**

RINGKASAN

SHAHIBUL ANAM. 2015310097. Sistem Pemasaran Garam Di Desa Banbaru Kecamatan Giligenting Kabupaten Sumenep. Pembimbing Utama : Dyanasari. Pembibmbing Pendamping : Farah Mutiara

Garam ialah sumber daya penting dan memiliki nilai uang yang luar biasa. Penelitian ini berencana untuk membedah penyebaran promosi, kemampuan menampilkan, perilaku dan struktur pasar oleh organisasi periklanan pada produk garam individu dan untuk menguji kelayakan iklan garam individu yang beredar di setiap saluran pemasaran dengan menggunakan pendekatan tepi iklan, penawaran petani, dan proporsi manfaat. Sesuai hasil eksplorasi terlampir, kebetulan ada 3 alat angkut yang dibentuk berdasarkan tahap awal penyebaran dengan berbagai organisasi, desain, dan kapabilitas pasar di masing-masing saluran. Konsekuensi dari petunjuk yang merusak produktivitas fungsional dan petunjuk subjektif membuat menunjukkan bahwa pengalihan belum sepenuhnya mahir karena petani memiliki biaya transaksi yang rendah sehingga pekerjaan mereka sama seperti penerima manfaat dan biasanya akan keluar dari garis. Oleh karena itu, tugas pemerintah diharapkan mengubah pekerjaan petani dan membangkitkan perkumpulan petani untuk mendorong bantuan pemerintah terhadap petani yang sebenarnya.

Kata Kunci : Garam, Efisiensi, *Farmer Share*, Pemasaran Garam

BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Indonesia ialah negara akan kaya pada SDAnya, diantaranya ialah sumber daya tepi laut. Secara geografis, Indonesia ialah negara terdapat banyaknya akan pulau, lalu banyak yang menyebutnya dengan negara 1.000 pulau. Ini semua bisa dilihat dari garis pantainya dominan banyak di di Indonesia pendapat Departemen Data Geospasial (Enormous) mempunyai garis pantai lengkap panjangnya 99.093 kilometer. Sebagaimana ditunjukkan oleh (Setyeringrum et al., 2015), luasnya lautan Indonesia ialah berkisaran 5,1768 juta km², dan itu artinya luasnya lautan Indonesia sangat luas daripada daratan. Diantara potensial SDA sisi laut bisa bermanfaat ialah membuat garam dari air laut. Bagaimanapun, potensial laut yang kaya tidak ditingkatkan, seperti yang ditegaskan oleh mengimpor garam dari Indonesia.

Garam merasakan 4 hal utama yang diinginkan individu, yaitu makanan, makanan, garam saat ini, dan garam yang dapat larut dengan klorin (CAP) saat ini untuk membuat plastik polivinil klorida (PVC). Garam sebagai barang dagangan yang dikirim dari danau ialah salah satu barang yang diperlukan oleh daerah setempat sesuai kebutuhan manusia untuk makanan. Setiap individu makan sekitar 4 kilogram garam setiap tahun sebagai sumber makanan alternatif. Sebab itulah, keinginan garam ada peningkatan sesuai dengan perkembangan populasi, peningkatan industri Chlor-Dissolvable Base Plant (CAP), dan berbagai usaha yang membutuhkan garam (Dinas Kelautan dan Perikanan 2010).

Garam bukan sekedar kebutuhan pangan keluarga, akan tetapi juga sebagai pelayanan usaha rumahan. Itu bisa menunjukkan dengan penglihatan besarnya minat masyarakat dan pemanfaatan modern atau pemanfaatan garam umum yang terus berkembang lamanya 6 tahun berakhir. saat 2010 tercapai 3.000.000 ton, bertambah peningkatan 3,75 ton saat 2015 (Asosiasi untuk Penilaian dan Peningkatan Perdagangan, 2016). kebanyakan pembuatan garam diselesaikan oleh petani garam itu sendiri, dengan efisiensi garam yang berpotensial rendah dan kualitas garamnya sangat buruk, tidak bisa mengatasi masalah bisnis rumahan. Dilihat dari kepentingan dan batas efisiensi masyarakat, efisiensi garam publik dapat memenuhi kebutuhan pembelanja, sedangkan kebutuhan bahan baku modern sebenarnya bergantung pada impor (Prayitno dan Wibowo, 2018).

Batas efisiensi garam Indonesia tidak cukup sebagai pemenuhan keinginan garam nasional. Selanjutnya, otoritas publik harus mengimpor garam, seperti yang ditunjukkan oleh Kantor Perdagangan Indonesia. kuantitas dan sifat garam impor Indonesia sangat tertinggi semakin berkembang. walaupun bisa jadi pembuat garam yang signifikan, para petani tampaknya tidak mempunyai ketertarikan guna membuat garam semakin banyak ataupun lebih baik kualitasnya, dikarenakan problematikanya yang berdampak pada usaha, paling utama menurut sudut pandang promosi.

Sistem promosi garam di Indonesia dinilai sangat tidak efisien dan akan berdampak besar bagi para petani garam. Pernyataan ini dikuatkan dengan SK

Dinas Perikanan dan Perikanan (2011) bahwasanya usaha garam di wilayah hulu kebanyakan dibatasi oleh petani dengan lingkup terbatas (desentralisasi), dengan kuantitas banyak dan lembaga pertanian yang cukup rapuh, yang membuat petani tidak memiliki opsi untuk penjualan secara kontinyu atau memamerkan Saluran memiliki area kekuatan untuk suatu posisi. Kemudian lagi, bisnis hilir dibanjiri oleh organisasi dengan ekstensi yang sangat besar dan asosiasi yang kuat. Kesenjangan ini membuat sisi atas saluran fasad ritel semakin disukai oleh organisasi hilir.

Ketidakteraturan posisi strategis mempengaruhi cara bisnis bertindak yang mencerminkan cara paling umum memamerkan garam. Dalam kerangka pertunjukan, petani mungkin hanya bertindak sebagai pembuat garam, tanpa kemampuan untuk memutuskan kualitas atau biaya. Ini karena saluran data terbatas yang dibatasi oleh petani. Hal ini memperburuk harga jual yang lebih tinggi (di belakang pintu masuk wisma) karena tidak adanya kantor dan yayasan serta tempat untuk menimbun garam yang berada di daerah yang jauh.

Oleh karena itu, berkonsentrasi pada status promosi kemahiran hal ini sangat urgent agar bisa paham aneka ragam bisnis garam. Dari Hasil berikut nantinya akan menerangi strategi otoritas publik dalam hal garam. Melalui pemaparan yang sudah terdeskripsikan sehingga riset berikut mengangkat judul **“Sistem Pemasaran Garam di Desa Banbaru Kepulauan Gili Raja Kabupaten Sumenep”**. Pemeriksaan ini sangat berarti untuk dilakukan karena penelitian pemasaran garam berperan penting dalam pemasaran garam dan dengan melihat kelayakan iklan (diperkirakan dari manfaat iklan dan pembagian manfaat) untuk melihat apakah bisnis itu berhasil atau tidak.

1.2 Rumusan Masalah

Harga garam pasar dapat sangat mempengaruhi gaji para petani garam, jadi pamer sangat penting dalam mempertahankan bisnis budidaya. Penawaran hebat artinya bukan untung besar jika biayanya rendah; Kesepakatan yang buruk bisa disebabkan oleh iklan yang buruk, yang akan menumbangkan efisiensi yang besar. Sebuah bisnis wajib hitung setiap kegiatan yang akan dilakukan baik sebelum mengumpulkan dan pasca mengumpulkan, sebagai pencapaian manfaat terbaik. Hal ini ialah sebagai tujuan definitif hortikultura, guna penjualan produk mereka dengan uang tunai sebanyak yang bisa diharapkan.

Berdasarkan penjelasan di atas, riset berikut mengangkat topik kerangka pameran garam di Kota Banbaru, Kepulauan Gili Raja, Kabupaten Sumenep, Wilayah Jawa Timur, dengan rencana isu sebagai berikut:

1. Bagaimana sistematis promosi garam di Desa Banbaru Kepulauan Giliraja, Kecamatan Giligenting, Kabupaten Sumenep?
2. Bagaimana efisiensinya pemasaran garam rakyat di Desa Banbaru Kepulauan Giliraja, Kecamatan Giligenting, Kabupaten Sumenep dengan memakai marjin memasarkan, *farmer's share*, dan proporsi keuntungan?

1.3 Tujuan Penelitian

Riset ini bertujuan seperti ini:

1. Menganalisis sistematis promosi garam di Desa Banbaru Kepulauan Giliraja, Kecamatan Giligenting, Kabupaten Sumenep.
2. efisiensinya memasarkan garam rakyat di Desa Banbaru Kepulauan Giliraja, Kecamatan Giligenting, Kabupaten Sumenep dengan memakai marjin memasarkan, *farmer's share*, dan proporsi keuntungan.

1.4 Manfaat Penelitian

Riset ini memiliki manfaat yang dikhkususkan kepada:

1. Bagi Peneliti

Riset berikut dilaksanakan untuk salah satu persyaratan sebagai memperoleh suatu gelar Sarjana. Namun bukan itu saja sebagai pemenuhi persyaratan tugas akhir, riset berikut dilaksanakan sebagai pembuktian bahwasannya peneliti sudah siap untuk mengaplikasiakan ilmu kemasyarakatan. Selain itu, riset beikut sebagai mengupayakan mempelajari dan menerapkan terkait hasil dari study di Universitas Tribhuwana Tunggadewi Malang.

2. Bagi Petani

Riset berikut dikhkususkan buat petani sebagai mahasiswa yang berkontribusi dan sebagai penambah wawasan pengetahuan agar perkembangan pada pertanian garam berkembang.

3. Bagi Peneliti Selanjutnya

Riset berikut untuk bahan acuan atau saran yang membangun untuk riset berikutnya pada bidang yang sama lebih-lebih terkait penyaluran promosi dan efisiensi promosi garam rakyat di Desa Banbaru Kepulauan Giliraja, Kecamatan Giligenting, Kabupaten Sumenep.

DAFTAR PUSTAKA

- Arif, Z., & Susandini, A. A. (2018). *Media Produktifitas (Geomembrane) Dapat Meningkatkan Kualitas Dan Harga Jual Garam (Study Kasus : Ladang Garam Milik Rakyat Di Wilayah Madura)* (Vol. 3).
- Asmarantaka, W., Ratna, M., Atmakusuma, J., (2017). *Konsep Pemasaran Agribisnis : Pendekatan Ekonomi Dan Manajemen. Jurnal Agribisnis Indonesia*, 5(2), 143–164.
- Amelia, 2013. *Analisi Pendapatan Usaha Garam Rakyat Berdasarkan Status Lahan dan Penggunaan Zat Aditif (Studi Kasus: Desa Santing Kecamatan Losarang Kabupaten Indramayu)*. Skripsi.
- Arsyad, Lincoln ; Kusuma, Stephanus Eri. 2014. *Ekonomika Industri pendekatan struktu, perilaku, dan kinerj*. Yogyakarta: UPP STIM YKPN
- Burhanuddin. 2001. *Strategi Pembangunan Industri Garam di Indonesia*, Kanikus.Yogyakarta.<https://ejournal.undiksha.ac.id/index.php/MKG/article/viewFile/9029/5836>.
- Darmawan, Deni. 2014. *Inovasi Pendidikan Pendekatan Praktik Teknologi Multimedia Dan Pembelajaran Online*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya. <http://library.fip.uny.ac.id/opac/index.php?p=show detail&id=6849>.
- Indrawan, Rully dan Yaniawat, R. Poppy. 2014. *Metodologi Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Untuk Manajemen Pembangunan dan Pendidikan*. Bandung: PT. Refika Aditama.<https://openlibrary.telkomuniversity.ac.id/metodologi-penelitian-kuantitatif-kualitatif-dan-campuran-untuk-manajemen-pembangunan-dan-pendidikan.html>. Diakses 20 September 2020.
- Jamil, A.S, 2014. *Analisis Sistem Tataniaga Garam Rakyat (Studi Kasus: Desa Lembung Kecamatan Galis Kabupaten Pamekasan Jawa Timur)*. Skripsi Diakses melalui <http://repository.ipb.ac.id/jspui/bitstream>. (01/16/2019).
- Jumiati, Elly, dkk. 2013. *Analisis Saluran Pemasaran Dan Marjin Pemasaran Kelapa Dalam Di Daerah Perbatasan Kalimantan Timur*: Jurnal Agrifor. Vol. 12. No. 1. Universitas Borneo. <http://media.neliti.com/media/publications/30052-ID-analisis-saluran-pemasaran-dan-marjin-pemasaran-kelapa-dalam-di-daerah-perbatasan>. Diakses 10 Desember 2020.
- Kemala, G.W.R, 2013. *Analisis Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Impor Garam Iindonesia (Dari Negara Mitra Dagang Australia, India, Selandia Baru dan Cina)*. Skripsi Diakses melalui <https://repository.ipb.ac.id/handle>. (05/01/2021).
- Kementrian Kelautan dan Perikanan (KKP).2010. Kelautan dan Perikanan Dalam Angka 2010. Pusat Data Statistik dan Informasi (PUSDATIN), Kmentrian Kelautan dan Perikanan Jakarta. <http://sidatik.kkp.go.id/files/src/835b80111277d6a739b233613068b11a.pdf>.
- KKP. 2011. Industrialisasi Usaha Garam Rakyat. Jakarta (ID): KKP. <https://kkp.go.id/artikel/15528-tingkatkan-daya-saing-garam-nasional-menteri-edhy-dorong-pemberdayaan-usaha-garam-rakyat>.
- KKP. 2013. Neraca Garam Nasional 2011. Jakarta: Direktorat KP3K. Kementrian Kelautan dan Perikanan
Ri.http://webcache.googleusercontent.com/search?q=cache:zXj_zQ1Wh8YJ ejurnal-

- balitbang.kkp.go.id/index.php/jkse/article/download/7/6+&cd=1&hl=id&ct=clnk&gl=id.
- Kotler, dan Amstrong. 2014. *Principle of Marketing 15th Edition*. New Jersey: Pearson Education Limited. <http://www.amazon.com/principles-marketing-15th-kotler-amstrong/dp/0133084943>. Diakses 21 September 2020.
- Kotler, Philip dan Keller, K.L.2012. *Manajemen Pemasaran Jilid I Edisi ke 12* Jakarta: Erlangga. <http://prodlipella.over-blog.com/2012/04/Manajemen-Pemasaran-Philip-Kotler-Keller-Edisi-12-Pptl.html>. Diakses 23 September 2020.
- Laksana, Fajar (Edisi 1), 2008. *Manajemen Pemasaran* Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Mardiyanti , R. 2018. "Model Pemasaran".
<https://id.scribd.com/documen/369100338/> diakses 15 Oktober 2020.
- Mulyono, H. 2009. Kamus Kimia. Jakarta: Bumi Aksara.
<https://opac.perpusnas.go.id/DetailOpac.aspx?id=659724>.
- Musyafak, A. 2015. *Mapping Agroekosistemdan Sosial Ekonomi Untuk Pembangunan Pertanian Perbatasan Bengkayang-Serawak Kalimantan Barat.* Yokyakarta: CV Budi Utama.
<http://repository.ut.ac.id/8843/1/20G0002.pdf>. Diakses 15 Desember 2020.
- Prayitno, A. D., & Wibowo, P. A. (2018). Analisis Finansial Pertanian Garam Dan Pengguna Geoisolator Di Kecamatan Batangan Dan Juwana. *Economics Development Analysis Journal*, 7(2), 137–144.
<https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/edaj/article/view/24654>.
- Rochwulaningsig, Y. 2013. *Tata Niaga Garam Rakyat Dalam Kajian Struktural.* Jurnal Sejarah, CITRA LEKHA. Vol. 18 p.59-66.
<https://ejournal.undip.ac.id/index.php/cilekha/article/view/6877>.
- Sugiono. 2016. *Metode Penelitian Kualitatif, Kuantitatif dan R&D*. Bandung: CV. Alfabeta. Anggota IKAPI. <http://cvalfabeta.com/product/metode-penelitian-kualitatif-kuantitatif-dan-rd-mpkk/>. Diakses 17 Desember 2020.
- Suherman T, Fauziah E dan Hasan F. 2011. *Analisis Pemasaran Garam Rakyat (Studi Kasus Desa Kertasa Kecamatan Kaliangget Kabupaten Sumenep)*. Jurnal EMBRYO. Vol 8. No 2.
<https://www.researchgate.net/publication/309290521/analisis-pemasaran-garam-rakyat-studi-kasus-desa-kertasada-kecamatan-kaliangget-kabupaten-sumenep>.
- Swastha, Basu, D.H dan Irawan, (Edisi Kedua Cetakan Keempat.), 2015. *Manajemen Pemasaran Modern.* Yogyakarta : Liberty.
https://scholar.google.co.id/citations?user=LVkss_UAAAAJ&hl=id.
- Tjiptono, Fandi, (Edisi 1). 2011 . *Strategi Pemasaran.* Yogyakarta: Andi Offset.
<https://scholar.google.co.id/citations?user=fQLNcNUAAAAJ&hl=en>.
- Tohir, Kaslan, 2012. *Seuntai Pengetahuan Usaha Tani Indonesia*, Jakarta: Rineka Cipta. <https://www.semanticscholar.org/paper/Seuntai-pengetahuan-tentang-usaha-tani-Indonesia-%3A-Tohir/925f834dc6cde90c585e7528e52ae20a9dd3e9f0>.
- Tinaprilla, Netti & Jamil, Ahmad Syariful, 2015. *Pemasaran Garam Rakyat (Studi Kasus Desa Lembung, Kecamatan Galis, Kabupaten Pamekasan, Jawa Timur).*