

**EFEKTIVITAS PELAKSANAAN PROGRAM PENYULUH KEPADA  
PETANI BAWANG MERAH PADA KELOMPOK TANI HARAPAN  
JAYA DI DESA TLEKUNG KECAMATAN  
JUNREJO KOTA BATU**

**SKRIPSI**



**Oleh  
RAINERIUS PANDI  
2017310071**

**PROGRAM STUDI AGRIBISNIS  
FAKULTAS PERTANIAN  
UNIVERSITAS TRIBHUVANA TUNGGADEWI  
MALANG  
2024**

## **RINGKASAN**

Pencapaian tujuan merupakan tujuan akhir, namun tergantung pada latar belakang pendidikan seseorang, efektivitas dapat ditentukan dengan berbagai cara dan memiliki beberapa ciri. Kelompok Tani Harapan Jaya di Desa Tlekung menyadari bahwa efisiensi dan efektivitas memiliki arti yang berbeda dan tidak selalu sama. Penyiapan lahan menjadi prioritas utama, sedangkan pengelolaan tanaman pasca panen, pemupukan, metode penanaman, dan penyaluran benih menjadi prioritas terakhir dalam instruksi mereka. Kelompok Tani Harapan Jaya ingin menciptakan usaha pertanian yang sukses dan bertahan lama untuk memperkuat posisi tawarnya. Oleh karena itu, mereka harus terus mengembangkan keahlian dan kemampuannya.

Salah satu cara untuk mencapainya adalah dengan mensertifikasi keberhasilan proyek penyuluhan. Bagaimana perancangan dan pelaksanaan program penyuluhan Kelompok Tani Harapan Jaya di Desa Tlekung adalah definisi resmi dari masalah penelitian. Seberapa sukses inisiatif Kelompok Tani Harapan Jaya untuk memperluas industri bawang merah menemukan alasan di balik keberhasilan perencanaan dan pelaksanaan program penyuluhan tanaman bawang merah Desa Tlekung adalah tujuan dari penelitian ini. Selain itu, penilaian terhadap reaksi kelompok tani dilakukan untuk memastikan potensi program. Landasan untuk memenuhi tujuan setiap pertanyaan dan menentukan keberhasilan pelaksanaan program perluasan lahan bawang merah di Kelompok Tani Harapan Jaya, Desa Tlekung, adalah temuan penelitian.

**Kata Kunci :** Efektivitas pelaksanaan program penyuluhan

## **BAB I**

### **PENDAHULUAN**

#### **1.1 Latar Belakang**

Pertanian merupakan bagian penting dari perekonomian Indonesia, negara berkembang. Hal ini dikarenakan sektor pertanian memiliki banyak peluang untuk berkembang, terutama bawang merah yang saat ini menjadi tanaman pangan paling banyak dikonsumsi di Indonesia. Salah satu masalah dalam pertumbuhan pertanian adalah menurunnya produktivitas lahan. Namun, karena sumber daya alam semakin menipis, banyak langkah yang harus diambil untuk menjamin tercapainya tujuan tersebut. Meskipun budidaya bawang merah merupakan pendekatan pertanian yang berkelanjutan, kemajuan teknologi juga harus diperhatikan (Pamungkas, 2004).

Salah satu varietas sayuran utama yang dibudidayakan oleh petani dengan penuh perhatian adalah bawang merah. Karena menyediakan lapangan kerja dan sumber pendapatan yang dapat diandalkan, bawang merah memiliki dampak ekonomi positif yang besar bagi daerah tersebut. Meskipun masih terdapat kendala finansial dan teknologi, budidaya telah meluas ke hampir setiap daerah di Indonesia karena signifikansi ekonominya yang substansial (Sutarya, 1995). Dengan luas panen tahunan lebih dari seribu hektar, provinsi utama penghasil bawang merah adalah Jawa, Nusa Tenggara Barat, Nusa Tenggara Timur, Sulawesi, dan Sumatera. Penanaman bawang merah mungkin dapat dilakukan di enam desa di Kecamatan Junrejo, Kota Batu. Dalam hal produksi, Desa Torongrejo memimpin semua desa lainnya dan merupakan produsen utama (BPS Kota Batu, 2023). Terdapat pengaruh parameter produksi yang signifikan terhadap produktivitas atau hasil produksi bawang merah, hal ini terlihat dari adanya perbedaan produktivitas bawang merah di Kecamatan Junrejo antara jumlah keluarga petani dengan hasil produksi bawang merah. Faktor-faktor produksi yang mempengaruhi produksi bawang merah menurut Soekartawi (1996 dalam Hesti, 2014) dikelompokkan menjadi dua yaitu faktor biologis dan sosial ekonomi. Faktor sosial ekonomi meliputi lahan, benih, pupuk, dan obat-obatan; sedangkan faktor biologis meliputi biaya tenaga kerja, harga, standar tenaga kerja, dan risiko kelembagaan dalam pemberian kredit.

Faktor kedua yang ingin kami periksa adalah jumlah lahan yang dimiliki petani, karena ini meningkatkan kemungkinan panen bawang. Elemen lain yang sama pentingnya dengan proses produksi dan perlu tersedia dalam jumlah yang memadai adalah tenaga kerja. Kemampuan masyarakat petani untuk belajar dipengaruhi oleh kapasitas penyuluhan pertanian untuk melaksanakan kewajiban pekerjaan mereka, yang meliputi perencanaan dan pemrograman, implementasi, pelaporan, dan penilaian. Strategi yang mendorong pembelajaran bagi penyuluhan pertanian, masyarakat, dan otoritas sama pentingnya dalam mengevaluasi seberapa efektif penyuluhan pertanian merancang dan melaksanakan program seperti hasil inisiatif penyuluhan dan rencana kegiatan. Agar penyuluhan berhasil menjadi agen perubahan dalam pembangunan pertanian, mereka harus mampu membantu masyarakat memahami kebutuhan mereka sendiri untuk perubahan positif.

Penyuluhan pertanian memberikan petani informasi tambahan dan keterampilan teknis, pandangan yang lebih optimis, dan kemampuan untuk mengelola properti mereka sendiri dengan menawarkan pendidikan nonformal. Tujuan utama penyuluhan pertanian adalah untuk memfasilitasi pembelajaran. Kemudian menawarkan informasi tentang teknologi, biaya input

dan produk, dan kondisi pasar. Dalam proses transfer teknologi, penyuluhan pertanian bertindak sebagai perantara (Badan Sumber Daya Manusia Pertanian, 2003). Klaim lain adalah bahwa sistem demonstrasi dapat mempercepat penerimaan petani terhadap teknologi baru sehingga dapat menguntungkan operasi pertanian mereka. Peneliti sedang melihat bagaimana program penyuluhan dapat membantu petani menangani masalah yang terkait dengan pertanian bawang merah mereka selain menawarkan dukungan dari pasar yang cukup besar dan menguntungkan secara ekonomi. Berdasarkan uraian di atas, peneliti ingin tahu tentang efektivitas pelaksanaan program penyuluhan oleh petani bawang merah di Desa Tlekung, Kecamatan Junrejo, Kelompok Tani Harapan Jaya Kota Batu.

### **1.2 Rumusan Masalah**

Mengingat konteks ini, rumusan masalah penelitian ini adalah sebagai berikut:

1. Bagaimana perancangan dan pelaksanaan program penyuluhan pertanian bawang merah Kelompok Tani Harapan Jaya?
2. Sejauh mana program penyuluhan pertanian bawang merah Kelompok Tani Harapan Jaya berjalan?

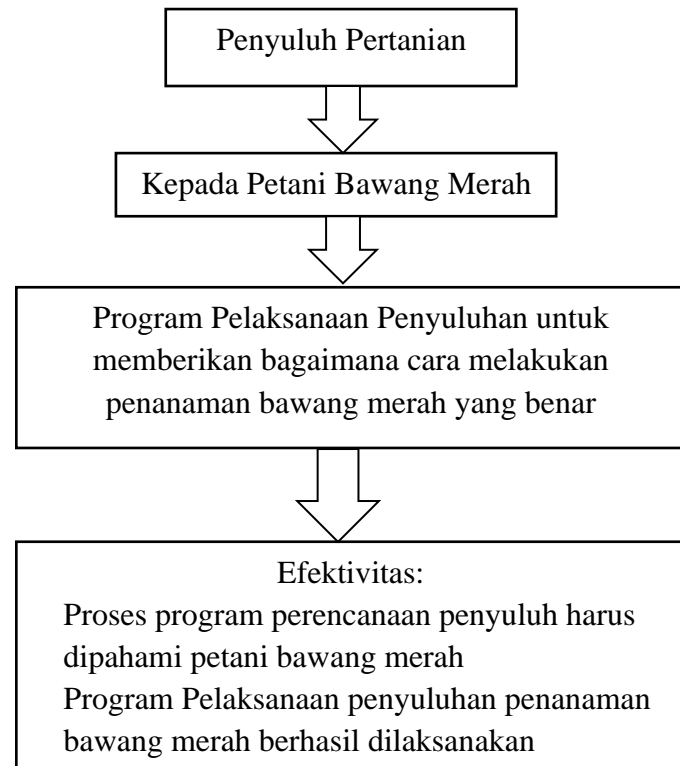
### **1.3 Tujuan Penelitian**

1. Untuk mendapatkan informasi lebih lanjut mengenai perencanaan dan pelaksanaan program penyuluhan penanaman bawang merah yang sangat efektif di Kelompok Tani Harapan Jaya.
2. Rata-rata tingkat respons masing-masing kelompok tani sebesar 98% menunjukkan bahwa inisiatif penyuluhan penanaman bawang merah Kelompok Tani Harapan Jaya menguntungkan.

### **1.4 Manfaat Penelitian**

Tujuan dari materi ini adalah untuk memperluas pemahaman masyarakat terhadap desain dan pelaksanaan program penyuluhan pertanian bawang merah Kelompok Tani Harapan Jaya dan untuk memberikan peneliti lebih banyak wawasan tentang efektivitas pelaksanaan program.

## 1.5 Kerangka Pikir



## DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S. 2013. *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- BPS. 2024. Persentase Tenaga Kerja Informal Sektor Pertanian (Persen), 2021-2023.. <https://www.bps.go.id/statistics-table/2/MTE3MSMy/persentase-tenaga-kerja-informal-sektor-pertanian.html>. 25 Juli 2024.
- Daniswari, Dini, 2022. 5 Daerah Penghasil Bawang Merah Terbesar di Indonesia, dari Brebes hingga Solok  
<https://regional.kompas.com/read/2022/02/24/212318178/5-daerah-penghasil-bawang-merah-terbesar-di-indonesia-dari-brebes-hingga?page=all>. 25 Juli 2024.
- Kurniawan, Agung. 2005. *Transformasi Pelayanan Publik*. Yogyakarta: Pembaruan.  
[https://elibrary.unikom.ac.id/id/eprint/5322/12/UNIKOM\\_41717005\\_Dyah%20Utari%20Citra%20Resmi](https://elibrary.unikom.ac.id/id/eprint/5322/12/UNIKOM_41717005_Dyah%20Utari%20Citra%20Resmi). 27 Juli 2024
- Kuswandi. 2004. *Cara Mengukur Kepuasan Kerja*. Jakarta: Elex Media Komputindo.  
<https://lib.ui.ac.id/detail?id=20151691&lokasi=lokal>. 24 Juli 2024
- Mahmudi. 2005. *Manajemen Kinerja Sektor Publik*. UPP AMP YKPN. Yogyakarta.  
<https://efaidnbmnnnibpcajpcglclefindmkaj/https://elib.unikom.ac.id/files/disk1/679/jbptunikompp-gdl-imannim417-33938-6-11.daft-a>. 28 Juli 2024
- Moenir. 2006. *Manajemen Pelayanan Umum di Indonesia*. Jakarta: Bumi Aksara  
[https://eprints.walisongo.ac.id/id/eprint/428/7/081311002\\_Bibliografi](https://eprints.walisongo.ac.id/id/eprint/428/7/081311002_Bibliografi).  
1 September 2024
- Mardikanto, Totok. 2007. *Penyuluhan Pembangunan Kehutanan*. Pusat Penyuluhan Kehutanan Republik Indonesia. Jakarta. 352 Hal.
- Moleong 2007. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: Penerbit PT. Remaja Rosdakarya Offset.  
[https://www.researchgate.net/profile/Anita-Maharani/publication/359652702\\_Metodologi\\_Penelitian\\_Kualitatif/links/6246f08b21077329f2e8330b/Metodologi-Penelitian-Kualitatif](https://www.researchgate.net/profile/Anita-Maharani/publication/359652702_Metodologi_Penelitian_Kualitatif/links/6246f08b21077329f2e8330b/Metodologi-Penelitian-Kualitatif). 1 September 2024
- Mardikanto, Totok. 2009. *Sistem Penyuluhan Pertanian*. Universitas Sebelas Maret Surakarta. 467 Hal  
[https://dosen.unmerbaya.ac.id/file/content/2022/03/fullbook\\_sistem\\_penyuluhan\\_pertanian\\_nurlina](https://dosen.unmerbaya.ac.id/file/content/2022/03/fullbook_sistem_penyuluhan_pertanian_nurlina). 2 september 2024
- Pamungkas, Adjie. 2004. *Laporan Penelitian: Aplikasi Model Multidimensional Scaling Dalam Menilai Kesamaan Karakteristik Ekonomi Kabupaten/Kota di Propinsi Jawa Timur*. ITS. Surabaya.  
[https://digilibadmin.unismuh.ac.id/upload/144-Full\\_Text](https://digilibadmin.unismuh.ac.id/upload/144-Full_Text). 1 september 2024
- Rejeki, Ninik Sri. 1998. *Perencanaan Program Penyuluhan: Teori dan Praktek*. Universitas Atma Jaya. Yogyakarta.  
[https://katalog.perpustakaan.dinus.ac.id/index.php?p=show\\_detail&id=2695](https://katalog.perpustakaan.dinus.ac.id/index.php?p=show_detail&id=2695).  
1 september 2024
- Rejeki SNMC. 1998. *Perencanaan Program Penyuluhan (Teori dan Praktek)*. Penerbit Universitas Atma Jaya. Yogyakarta  
[https://katalog.perpustakaan.dinus.ac.id/index.php?p=show\\_detail&id=2695](https://katalog.perpustakaan.dinus.ac.id/index.php?p=show_detail&id=2695).  
1 september 2024
- Rejeki, Ninik Sri. 1998. *Perencanaan Program Penyuluhan: Teori dan Praktek*. Universitas Atma Jaya. Yogyakarta  
[https://katalog.perpustakaan.dinus.ac.id/index.php?p=show\\_detail&id=2695](https://katalog.perpustakaan.dinus.ac.id/index.php?p=show_detail&id=2695).  
1 september 2024
- Rosdiantini, Rosros. 2019. Estimasi Efisiensi Ekonomi Usahatani Bawangmerah Di Kabupaten Bantul.

- <https://epublikasi.pertanian.go.id/berkala/ags/article/view/20/19>. 25 Juli 2024.
- Prestiana, Sandra Mega; Padmaningrum, Dwiningtyas; Sugihardjo, Sugihardjo. 2023. Peran Penyuluhan Sebagai Agent Of Change Dalam Inovasi Padi Rojolele Srinuk.  
<file:///C:/Users/LENOVO/Downloads/21.+10.37149@jia.v8i3.621-2.pdf>. 25 Juli 2024.
- Sandra Mega Prestiana1\*), Dwiningtyas Padmaningrum1), Sugihard Supriyono, R.A. 2000. *Akuntansi Biaya : Perencanaan dan Pengendalian Biaya serta Pembuatan Keputusan*. Edisi Kedua. BPFE: Yogyakarta.  
<https://openlibrary.telkomuniversity.ac.id/pustaka/10033/akuntansi-biaya-perencanaan-dan-pengendalian-biaya-serta-pembuatan-keputusan-buku-2-2-e-.html>. 24 juli 2024
- Steers, M. Richard. 1985. *Efektivitas Organisasi*. Jakarta: Erlangga.
- Sutaya, R. Grubben, G. dan Sutarno, H. 1995. *Pedoman Bertanam Sayuran Dataran Rendah*. Yogyakarta: UGM Press.  
<http://scholar.unand.ac.id/31635/4/4.%20DAFTAR%20PUSTAKA>. 25 Juli 2024
- Sugiyono. 2013. *Metodelogi Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.\  
[https://www.researchgate.net/profile/Hery-Purnomo/publication/377469385\\_METODE\\_PENELITIAN\\_KUANTITATIF\\_KUALITATIF\\_DAN\\_RD/links/65a89006bf5b00662e196dde/METODE-PENELITIAN-KUANTITATIF-KUALITATIF-DAN-R-D](https://www.researchgate.net/profile/Hery-Purnomo/publication/377469385_METODE_PENELITIAN_KUANTITATIF_KUALITATIF_DAN_RD/links/65a89006bf5b00662e196dde/METODE-PENELITIAN-KUANTITATIF-KUALITATIF-DAN-R-D). 24 juli 2024
- Sugiyono. 2011. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Afabeta
- Sunarjono, H.H. 2004. *Bertanam 30 Jenis Sayuran*. Jakarta: Panebar Swadaya.
- Tangkilisan, Hessel N. S. 2005. *Manajemen Publik*. Jakarta: PT. Grasindo.
- Uhland, Roberta.1994. Social Policy and Adult Education Program Planning: Perspectives on the Tyler and Boyle Models. *PAACE Journal of Lifelong Learning*, Vol. 3. 1994. pp. 6270.