

# PENINGKATAN KETERAMPILAN ENTREPRENEURSHIP, PELATIHAN ECO ENZYME & HIDROPONIK GUNA MEWUJUDKAN KEMANDIRIAN EKONOMI MASYARAKAT

**Bambang Nurakhim<sup>1</sup>, Putri Sarirati<sup>2</sup>, Indi Nervilia<sup>3</sup>, Aswin Naldi Sahim<sup>4</sup>, Kemal Taufik<sup>5</sup>, Angga Nugraha<sup>6</sup>, Augustine Diana Putri<sup>7</sup>, Arofa Kamila<sup>8</sup>, Muhammad Usman<sup>9</sup>, Dinda Ayu Andini<sup>10</sup>,**

<sup>1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10</sup>Sekolah Tinggi Manajemen IMMI

E-mail : bambangnur1967@gmail.com, putriasarirati@stimaimmi.ac.id,  
indinervilia@stimaimmi.ac.id

## **Abstrak**

Kemandirian ekonomi merupakan sebuah tujuan penting yang ingin dicapai oleh masyarakat. Peningkatan keterampilan entrepreneurship akan membantu masyarakat dalam membuat keputusan yang tepat dalam mengembangkan usaha mereka. Kombinasi antara peningkatan keterampilan entrepreneurship dan pelatihan hidroponik dan eco enzyme akan memungkinkan masyarakat untuk mencapai kemandirian ekonomi dan meningkatkan kesejahteraan mereka. Metode Kegiatan dari kegiatan Pengabdian Kepada Masyarakat di Jembatan Warna-warni Kelurahan Rawajati Jakarta Selatan diantaranya yaitu dengan memberikan pelatihan Eco Enzyme & Hidroponik, penyuluhan tentang Entreprenaurship

**Kata kunci: Rawajati, Pelatihan, Masyarakat, Penyuluhan**

## **Abstract**

*Economic independence is an important goal for communities to achieve. Enhanced entrepreneurial skills will help communities make the right decisions when developing their businesses. The combination of entrepreneurship skills enhancement and hydroponic and eco enzyme training will enable the community to achieve economic independence and improve its welfare. Community service activities at Jembatan Warna-warni Kelurahan Rawajati in South Jakarta include eco enzyme and hydroponic training, as well as entrepreneurship counseling.*

**Key words: Rawajati, Training, Public, Counseling**

## **1. PENDAHULUAN**

Kemandirian ekonomi merupakan sebuah tujuan penting yang ingin dicapai oleh masyarakat. Namun, untuk mencapainya, diperlukan peningkatan keterampilan dan pengembangan usaha yang tepat. Salah satu cara terbaik untuk mencapai tujuan ini adalah dengan meningkatkan keterampilan entrepreneurship dan pemberian pelatihan hidroponik.

Peningkatan keterampilan entrepreneurship akan membantu masyarakat dalam membuat keputusan yang tepat dalam mengembangkan usaha mereka. Pelatihan ini juga akan mengajarkan bagaimana menghadapi berbagai tantangan yang dihadapi oleh para entrepreneur, seperti mengelola sumber daya yang dimiliki secara efektif dan memanfaatkan peluang yang ada di pasar.

Kemudian, pelatihan hidroponik akan membantu masyarakat dalam memanfaatkan teknologi yang tersedia untuk mengubah sejumlah besar tanah yang tidak produktif menjadi bersih dan produktif. Dengan menggunakan hidroponik, sejumlah besar tanah dapat diubah menjadi sumber makanan yang cukup untuk memenuhi kebutuhan masyarakat tanpa memerlukan banyak lahan pertanian.

Selain itu, pelatihan eco enzyme juga akan membantu masyarakat dalam memanfaatkan produk alami yang bermanfaat untuk meningkatkan produksi tanamannya. Eco enzyme dapat digunakan sebagai pupuk alami yang dapat membantu masyarakat dalam meningkatkan hasil tanamannya tanpa menyebabkan kerusakan lingkungan.

Kombinasi antara peningkatan keterampilan entrepreneurship dan pelatihan hidroponik dan eco enzyme akan memungkinkan masyarakat untuk mencapai kemandirian ekonomi dan meningkatkan kesejahteraan mereka. Dengan demikian, masyarakat dapat menciptakan dan mengembangkan usaha yang dapat memberikan manfaat bagi mereka, serta dapat menciptakan lingkungan yang ramah dan sehat.

Berdasarkan data diatas, STIMA IMMI mengadakan kegiatan Pengabdian masyarakat di Jembatan Warna-Warni Kelurahan Rawajati Jakarta Selatan dengan tema Peningkatan Keterampilan Entrepreneurship, Pelatihan Eco Enzyme & Hidroponik Guna Mewujudkan Kemandirian Ekonomi Masyarakat..

## **2. METODE**

Metode Kegiatan dari kegiatan Pengabdian Kepada Masyarakat di Jembatan Warna-warni Kelurahan Rawajati Jakarta Selatan diantaranya yaitu :

- a. Melakukan Komunikasi dengan pihak Rw 07 Rawajati

- b. Mengundang Ketua RW 07 Rawajati
- c. Mengundang beberapa pihak yang akan terlibat dalam kegiatan pengabdian masyarakat
- d. Melakukan Survei ke lokasi pengabdian masyarakat di Jembatan Warna-warni RW 07 Rawajati
- e. Berkoordinasi dengan pihak RW 07 Rawajati
- f. Mengundang dosen yang akan melakukan kegiatan pengabdian
- g. Mengerjakan persiapan peralatan, tempat dan apa saja yang dibutuhkan untuk kegiatan pengabdian masyarakat
- h. Melaksanakan kegiatan pengabdian di Jembatan Warna-warni RW 07 Rawajati
- i. Kegiatan dapat terlaksana dengan baik pada tanggal 28 & 29 Januari 2023

### 3. HASIL PEMBAHASAN



**Gambar 1.** Persiapan Kegiatan pengabdian

Persiapan kegiatan pengabdian dilakukan untuk memastikan bahwa semua orang yang terlibat dalam suatu proyek atau tugas memiliki tujuan yang sama, memahami proses dan tugas yang terlibat, dan memiliki alat yang diperlukan untuk mencapai tujuan tersebut.



**Gambar 2.** Sambutan dari ketua rw 07 Kelurahan rawajati

Sambutan yang diberikan oleh ketua RW 07 Kelurahan Rawajati berharap agar semua warga dapat saling bekerjasama dan mendukung satu sama lain demi kemajuan Kelurahan RW 07 Rawajati. Selain itu, ia berharap agar semua warga akan terus menjaga kebersihan, kenyamanan, dan keamanan di Kelurahan Rawajati..



**Gambar 3.** Penyuluhan diberikan oleh Dosen STIMA IMMI

Program kegiatan pengabdian ini yaitu penyuluhan tentang membangun jiwa wirausaha & disiplin bermula dari diri sendiri merupakan cara yang berguna untuk membantu seseorang mengembangkan kualitas wirausaha dan disiplin. Hal ini bisa dilakukan dengan mengembangkan pemahaman mengenai bagaimana cara menjadi wirausaha yang sukses, belajar mengenai disiplin dan kedisiplinan, mengenal metode yang bisa digunakan untuk mencapai tujuan yang telah ditetapkan, dan mengembangkan keterampilan untuk mengelola waktu dan uang dengan baik. Selain itu, juga penting untuk mengembangkan kemampuan untuk mengambil risiko yang perlu dipertimbangkan, mengembangkan kemampuan untuk

mengevaluasi situasi dan mengambil tindakan di bawah tekanan. Dengan melakukan semua hal ini, seseorang dapat mengembangkan jiwa wirausaha dan disiplin yang dimiliki.



**Gambar 2.** Sambutan dari ketua rw 07 Kelurahan rawajati

Pelatihan Eco Enzyme & Hidroponik merupakan pelatihan yang memberikan pengetahuan mengenai bagaimana cara mengolah limbah organik menjadi bahan-bahan pengurai alami, serta cara membuat sistem hidroponik untuk pengembangan tanaman. Pelatihan ini juga berfokus pada bagaimana cara bertindak secara ramah lingkungan dengan menggunakan teknik-teknik yang ramah lingkungan seperti menghemat air, mengurangi pemakaian pupuk dan pestisida, memanfaatkan bahan-bahan alami, serta meningkatkan kualitas air dan tanah.

#### 4. SIMPULAN

Pelatihan Eco Enzyme & Hidroponik merupakan pelatihan yang memberikan pengetahuan mengenai bagaimana cara mengolah limbah organik menjadi bahan-bahan pengurai alami, serta cara membuat sistem hidroponik untuk pengembangan tanaman. Pelatihan ini juga berfokus pada bagaimana cara bertindak secara ramah lingkungan dengan menggunakan teknik-teknik yang ramah lingkungan seperti menghemat air, mengurangi pemakaian pupuk dan pestisida, memanfaatkan bahan-bahan alami, serta meningkatkan kualitas air dan tanah.

#### 5. SARAN

Dari hasil kegiatan pengabdian kepada masyarakat yang telah dilaksanakan, diharapkan kegiatan pengabdian seperti ini dapat dilakukan secara rutin, baik di lokasi yang sama maupun di lokasi yang berbeda dengan sasaran masyarakat umum dan Memberikan pelatihan Entrepreneurship secara intensif untuk meningkatkan keterampilan dalam mengelola usaha/bisnis.

## 6. DAFTAR PUSTAKA

- Yanti, D., & Awalina, R. (2021). Sosialisasi dan pelatihan pengolahan sampah organik menjadi Eco-Enzyme. *Warta Pengabdian Andalas*, 28(2), 84-90.
- Wuni, C., & Husaini, A. (2021). Pelatihan Pembuatan Eco-Enzyme dari Limbah Organik Rumah Tangga sebagai Alternatif Cairan Pembersih Alami. *J-ABDI: Jurnal Pengabdian kepada Masyarakat*, 1(4), 589-594.
- Handayani, F., Sapri, S., & Ansyori, A. K. (2018). Pelatihan Budi daya Sayur Organik Dan Tanaman Herbal Organik Berbasis Teknik Hidroponik. *J. Abdimas Mahakam*, 2(2), 57.
- Nugraha, A. W. (2019). Pemberdayaan Masyarakat Desa Sumberdadi dengan Pelatihan Hidroponik dan Pupuk Organik. *JPP IPTEK (Jurnal Pengabdian Dan Penerapan IPTEK)*, 3(1), 25-32.
- Haring, F., Sjahril, R., Riadi, M., Dungga, N. E., Syaiful, S. A., & Nasrun, M. (2018). PENINGKATAN JIWA ENTREPRENEURSHIP SISWA MADRASAH ALIYAH DAN TSANAWIYAH MELALUI PENGELOLAAN BAHAN ORGANIK DAN PEMANFAATANNYA PADA BUDIDAYA TANAMAN HORTIKULTURA SECARA COMPANION DI PEKARANGAN. *Jurnal Dinamika Pengabdian (JDP)*, 3(2), 191-201.