

PEMANFAATAN TEKNOLOGI INFORMASI SEBAGAI MEDIA PENYIMPANAN DIGITAL PADA REMAJA MASJID BAITUL HALIM (RBH)

Sarifah Agustiani¹⁾, Riska Aryanti²⁾, Tri Wahyuni³⁾, Atang Saepudin⁴⁾, Pristya Haliza
Ramadhanti⁵⁾, Andreas Roy Prasetya⁶⁾

¹ Teknologi Komputer, Universitas Bina Sarana Informatika

^{2,3,4,5,6} Ilmu Komputer, Universitas Bina Sarana Informatika

correspondent author : ¹⁾sarifah.sgu@bsi.ac.id, ²⁾riska.rts@bsi.ac.id, ³⁾tri.twy@bsi.ac.id,

⁴⁾atang.aug@bsi.ac.id, ⁵⁾15220410@bsi.ac.id, ⁶⁾15220624@bsi.ac.id

Diterima : 26 Mei 2023	Revisi : 11 Juni 2023	Disetujui : 17 Juni 2023	Diterbitkan: 30 Juni 2023
---------------------------	--------------------------	-----------------------------	------------------------------

ABSTRAK

Untuk memastikan keberlanjutan dan eksistensi organisasi, penting bagi organisasi untuk mengimplementasikan manajemen yang optimal. Manajemen dalam organisasi memiliki peran kunci dalam proses pengambilan keputusan dan harus mempertimbangkan pengembangan sumber daya manusia agar dapat mengoptimalkan pemanfaatan teknologi yang digunakan. Kurangnya pengetahuan SDM tentang penggunaan Teknologi Informasi dalam pengelolaan data dapat mengakibatkan pengelolaan data yang tidak efektif. Salah satu contoh penerapan teknologi informasi untuk pengarsipan data adalah melalui Aplikasi *Forms App*. Oleh karena itu, tujuan dari kegiatan ini adalah memberikan pelatihan kepada peserta dari Remaja Masjid Baitul Halim (RBH) agar dapat memanfaatkan teknologi informasi, khususnya *Forms App*, sebagai media penyimpanan data. Kegiatan ini akan dilakukan dengan metode *Hybrid Learning*, yaitu secara tatap muka dan online melalui aplikasi *Zoom Meeting*. Hasil dari kegiatan ini diharapkan dapat meningkatkan pemahaman tentang pemanfaatan *Forms App* sebagai media penyimpanan digital, meningkatkan kemampuan pengelolaan data, dan meningkatkan kesadaran tentang keamanan data. Peserta juga dapat berkolaborasi dan berbagi ide untuk mengoptimalkan penggunaan *Forms App* dalam konteks penyimpanan digital.

Kata kunci: *Forms App*, Penyimpanan Digital, Pemanfaatan Teknologi Informasi

I. PENDAHULUAN

Saat ini, pemanfaatan teknologi informasi telah meluas ke berbagai sektor. Tidak dapat disangkal bahwa teknologi informasi telah menghadirkan kemajuan otomatisasi yang canggih, mempermudah berbagai jenis pekerjaan. Perkembangan suatu organisasi saat ini sangat terkait dengan penerapan teknologi informasi. Dalam berbagai sistem bisnis dan organisasi, teknologi informasi telah mengubah cara kerja manusia, proses produksi, koordinasi, dan bahkan pola pikir. Perubahan yang signifikan terjadi melalui pemanfaatan teknologi informasi dalam berbagai aspek bisnis dan organisasi (Machmudi, 2019). Teknologi Informasi adalah istilah yang mencakup berbagai aplikasi, program, dan alat bantu yang digunakan untuk memanipulasi dan mengirimkan informasi. Hal ini merujuk pada kumpulan peralatan teknis yang digunakan untuk memproses dan menyampaikan informasi. Teknologi Informasi berperan sebagai payung besar yang meliputi segala komponen yang digunakan dalam pengolahan dan transfer data serta komunikasi informasi (Rianto et al., 2019). Pemanfaatan

teknologi informasi secara efektif dapat dilakukan apabila semua anggota organisasi dapat menggunakannya dengan baik. Pemanfaatan teknologi informasi yang baik akan turut meningkatkan kinerja dari individu tersebut (Alexsdipa & Dwiana Putra, 2022).

Keberlanjutan dan kelangsungan organisasi sangat terkait dengan pelaksanaan manajemen organisasi yang optimal. Manajemen dalam organisasi memiliki peran penting dalam proses pengambilan keputusan yang dapat digunakan. Selain menggunakan teknologi, sebuah organisasi juga memiliki opsi untuk membangun manajemen sistem informasi secara manual atau kombinasi dari keduanya. Kedua pendekatan tersebut dapat memberikan dukungan terhadap akurasi data yang dikumpulkan oleh organisasi. Keakuratan ini memberikan organisasi kepercayaan dalam setiap kegiatan yang mereka lakukan (Pratama et al., 2022) Pemanfaatan teknologi komputer tersebut mencakup aktivitas yang saling berkaitan seperti untuk pengolahan data, pengelolaan informasi, dan sistem manajemen. Perkembangan teknologi komputer kedalam tata kelola sebuah organisasi diharapkan mampu mengatasi berbagai macam persoalan melalui peningkatan efisiensi dan inovasi dalam melakukan pengelolaan data-data penting organisasi melalui pemanfaatan aplikasi penyimpanan digital.

Pemanfaatan teknologi informasi digunakan hampir di seluruh bidang kehidupan (Amalia et al., 2020), salah satu contohnya adalah penerapan teknologi dalam bidang pendidikan. Peningkatan pemahaman dan penguasaan ilmu dan teknologi tidak terbatas pada pendidikan formal, tetapi juga dapat dicapai melalui pendidikan non formal (Rosyida et al., 2020) termasuk organisasi remaja. Penerapan teknologi informasi dalam meningkatkan efisiensi system pengelolaan penyimpanan data-data penting organisasi menjadi lebih terkelola dengan baik dan aman. Dimana organisasi tersebut dapat memanfaatkan aplikasi penyimpanan digital untuk mempermudah dan memperbaiki sistem penyimpanan data-data organisasi menjadi lebih efektif.

Salah satu contoh penerapan penggunaan teknologi informasi untuk media penyimpanan digital adalah dengan menggunakan Aplikasi Forms App. Oleh karena itu, dosen Program Studi Ilmu Komputer (S1) Universitas Bina Sarana Informatika akan menyelenggarakan workshop terhadap peserta didik khususnya pada Remaja Masjid Baitul Halim (RBH) yang beralamatkan di Jl. KH. Marzuki Ishaq RT.006/RW.006, Mampang Prapatan VII, Tegal Parang - Jakarta Selatan. Pelatihan ini memiliki tema Workshop Pemanfaatan Teknologi Informasi Sebagai Media Penyimpanan Digital Pada Remaja Masjid Baitul Halim (RBH).

Tujuan dari workshop ini adalah untuk meningkatkan pemahaman dan keterampilan peserta agar mereka dapat lebih efektif dalam memanfaatkan Teknologi Informasi untuk mengelola data organisasi. Hasil yang diharapkan dari pelaksanaan program Pengabdian Masyarakat ini adalah publikasi artikel di media online serta peningkatan pengetahuan dan keterampilan peserta dalam memanfaatkan Teknologi Informasi.

II. METODE PELAKSANAAN

Metode pelaksanaan pada kegiatan pengabdian masyarakat dibagi menjadi beberapa tahapan mulai dari tahap persiapan, pelaksanaan dan tahap pelaporan dan evaluasi.

a. Tahap Persiapan

Pada tahap persiapan dilakukan dengan melakukan koordinasi dengan pihak Remaja Baitul Halim mengenai permasalahan apa yang ada pada organisasi tersebut, hal ini dilakukan agar adanya kegiatan ini mampu menjadi solusi dari permasalahan yang sedang dihadapi oleh organisasi tersebut.

b. Tahap Pelaksanaan

Setelah mengetahui permasalahan yang ada pada organisasi RBH maka tahap selanjutnya adalah tahap pelaksanaan kegiatan. Dalam tahap ini kegiatan dilaksanakan dengan metode *Hybrid Learning* atau pembelajaran kombinasi secara tatap muka dan secara online melalui aplikasi Zoom Meeting. Hal ini, memungkinkan kombinasi antara interaksi tatap muka yang mendalam dan keterlibatan online yang mandiri, sehingga memberikan kesempatan untuk pengalaman pembelajaran yang lebih holistik dan fleksibel karena peserta dapat mengikuti kegiatan ini baik secara langsung maupun secara virtual.

c. Tahap Pelaporan dan Evaluasi

Setelah terlaksananya kegiatan ini, tahap selanjutnya adalah tahap pelaporan dan evaluasi, tahap ini dilakukan agar dapat melihat sejauh mana hasil dari kegiatan ini, tahap evaluasi ini diukur dengan menggunakan kuesioner yang diberikan kepada peserta. Kuesioner tersebut dirancang untuk mengumpulkan umpan balik dan tanggapan peserta terhadap pelatihan yang telah dilaksanakan, termasuk evaluasi terhadap materi, penyampaian, interaksi, dan manfaat yang diperoleh.

III. HASIL DAN PEMBAHASAN

Tahap pertama dalam pelaksanaan kegiatan ini dimulai dengan koordinasi dengan mitra terkait tempat pelaksanaan kegiatan, dalam hal ini mitra cukup banyak berkontribusi diantaranya memfasilitasi jalannya kegiatan pengabdian masyarakat dengan menyediakan sarana dan prasarana yang baik seperti memfasilitasi aula, microphone, Sound system, Proyektor yang dibutuhkan selama kegiatan.



Gambar 1. Persiapan Sarana dan Prasarana

Gambar 1 merupakan tempat yang telah disediakan oleh mitra untuk memfasilitasi kegiatan ini, selain menyediakan sarana dan prasarana, mitra juga berkontribusi dalam memberikan informasi kepada pengurus yayasan RBH yang akan menjadi peserta dalam kegiatan ini untuk dapat mengikuti kegiatan pengabdian masyarakat ini sehingga kegiatan berjalan baik.

Kegiatan dimulai dengan registrasi peserta sekaligus pemberian modul yang berisi materi yang akan disampaikan saat pelatihan. Setelah registrasi peserta telah selesai dan telah dipastikan bahwa peserta telah hadir seluruhnya, acara dimulai dengan pembukaan dan dilanjutkan dengan sambutan dari ketua yayasan RBH.



Gambar 2. Sambutan Ketua Yayasan RBH

Gambar 2 menunjukkan ketua yayasan RBH yang sedang menyampaikan sambutannya, Saefi Cahyo Purnomo yang merupakan Ketua RBH menyambut dengan baik kegiatan ini dan menyampaikan rasa terima kasih serta menyampaikan agar para pengurus yayasan dapat mengikuti kegiatan ini dengan sebaik-sebaiknya, agar pemahaman ilmu yang diperoleh dari kegiatan ini dapat dimanfaatkan dan diterapkan dalam kepengeurusan yayasan RBH.

Setelah sambutan, kegiatan dilanjutkan dengan penyampaian materi sekaligus pendampingan pelatihan. dalam hal ini materi yang disampaikan dimulai dari pengenalan Forms App, manfaat dari Forms App, cara mengunduh, penjelasan mengenai fitur apa saja yang ada dalam Forms App, serta memberikan studi kasus guna melihat sejauh mana pemahaman peserta dalam menggunakan aplikasi tersebut.



Gambar 3. Penyampaian Materi

Gambar 3 merupakan proses penyampaian materi mengenai aplikasi Forms App. Aplikasi FormsApp adalah sebuah aplikasi yang memiliki banyak manfaat bagi berbagai kalangan pengguna. Aplikasi ini sangat direkomendasikan untuk mereka yang menginginkan kemudahan, kecepatan, dan efisiensi dalam pembuatan dan distribusi instrumen. Dengan menggunakan aplikasi ini, kendala terkait waktu dan biaya dalam penyebaran instrumen dapat diminimalisir hingga titik nol, sehingga sangat efisien. Selain itu, aplikasi ini sangat mudah digunakan dan dapat dengan mudah dibagikan melalui platform seperti media sosial atau aplikasi pesan. Hasil tanggapan juga dapat langsung dilihat melalui aplikasi ini.



Gambar 4. Pendampingan Peserta

Gambar 4 menunjukkan proses pendampingan kepada para peserta dalam mengikuti pelatihan. pelatihan ini juga memberikan pemahaman kepada peserta tentang Forms App sebagai alat teknologi informasi untuk penyimpanan digital. Peserta memperoleh pengetahuan tentang fitur-fitur Forms App, seperti kemampuan membuat formulir, mengumpulkan data, dan mengatur aksesibilitas.

Melalui kegiatan ini diharapkan peserta dapat menyadari manfaat penggunaan Forms App dalam konteks penyimpanan digital yang memungkinkan mereka untuk menyimpan data secara terstruktur dan terorganisir, menghindari kehilangan informasi, serta dengan mudah mengakses dan membagikan data dengan pihak lain.

Selain itu, pelatihan ini juga memberikan kesempatan kepada peserta untuk belajar bagaimana mengelola data secara efisien menggunakan Forms App. Mereka memperoleh pemahaman tentang pengaturan kategori, tata letak, dan format data yang sesuai untuk penyimpanan digital yang lebih teratur dan mudah diakses melalui Forms App, peserta juga dapat dengan mudah mengakses data yang disimpan dan berbagi informasi pada orang lain dengan fitur kolaborasi antara anggota tim atau kelompok dalam pengumpulan data dan pemrosesan informasi secara bersama-sama.

Untuk melihat sejauh mana pemahaman para peserta terhadap pelatihan yang telah disampaikan maka selanjutnya peserta diberikan studi kasus guna memperoleh pemahaman yang lebih baik.

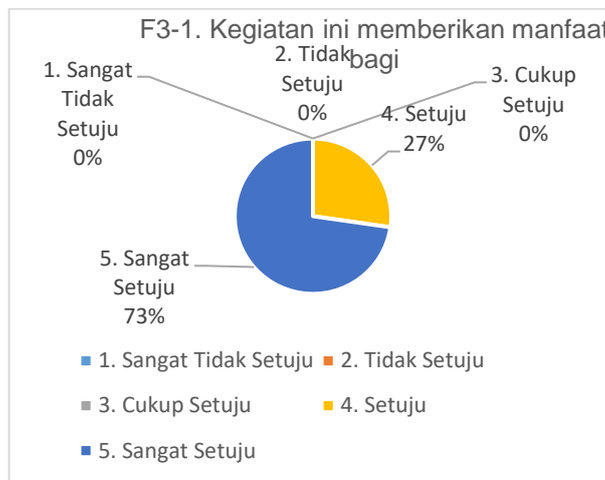


Gambar 5. Pengerjaan Studi Kasus

Gambar 5 menunjukkan proses pengerjaan studi kasus dengan didampingi oleh dosen dan mahasiswa, dilanjutkan dengan sesi tanya jawab serta pemberian dorprise sebagai bentuk apresiasi terhadap antusiasme peserta dalam mengikuti kegiatan ini.

Setelah pengerjaan studi kasus selesai, kegiatan selanjutnya adalah pengisian kuesioner oleh peserta. Kuesioner ini bertujuan untuk mendapatkan umpan balik dan evaluasi dari peserta terkait pengalaman dan manfaat yang diperoleh dari pelatihan ini. Pengisian kuesioner ini menjadi langkah penting dalam mengevaluasi keberhasilan kegiatan dan juga sebagai alat untuk mengumpulkan data yang akan digunakan dalam analisis lebih lanjut.

Berdasarkan hasil kuesioner yang diperoleh dapat disimpulkan bahwa adanya kegiatan ini berhasil meningkatkan pemahaman para peserta dalam penyimpanan data/pengarsipan data serta meningkatkan pemahaman pemanfaatan teknologi informasi sebagai media penyimpanan digital. Hal tersebut dibuktikan dengan hasil kuesioner yang diisi oleh peserta, yang menunjukkan bahwa kegiatan yang disampaikan sangat bermanfaat dalam menambah wawasan, pengetahuan, keterampilan dan keahlian khususnya Teknologi Komputer yang dapat dilihat pada gambar 3.



Gambar 6. Grafik Kebermanfaatan adanya Kegiatan PM

Berdasarkan gambar 6. Dari 11 responden terdapat 3 responden menjawab setuju dan 8 responden lainnya menjawab sangat setuju jika dipresentasikan maka responden yang setuju kegiatan ini memberikan manfaat adalah 27% menjawab setuju dan 73% menjawab sangat setuju sehingga dapat disimpulkan bahwa kegiatan ini memberikan manfaat bagi para peserta.

Tidak hanya dari sisi kebermanfaatan kuesioner juga digunakan untuk mengukur apakah kegiatan ini menambah wawasan peserta khususnya dalam pemanfaatan teknologi informasi sebagai media penyimpanan digital yang dapat dilihat pada gambar 7.



Gambar 7. Grafik Adanya Kegiatan PM Menambah Wawasan Peserta

Berdasarkan gambar 7. Dari 11 responden terdapat 2 responden menjawab setuju dan 9 responden lainnya menjawab sangat setuju jika dipresentasikan maka responden yang setuju kegiatan ini menambah wawasan adalah 18% menjawab setuju dan 82% menjawab sangat setuju sehingga dapat disimpulkan bahwa kegiatan ini menambah wawasan bagi para peserta.

Data yang diperoleh dari kuesioner tersebut nantinya akan dianalisis dan digunakan sebagai dasar untuk mengevaluasi keberhasilan kegiatan serta mengidentifikasi area yang perlu perbaikan. Hal ini bertujuan untuk memahami sejauh mana pencapaian dari tujuan yang telah ditetapkan, sejauh mana peserta merasakan manfaat dengan pengalaman mereka, dan untuk memberikan wawasan berharga dalam perencanaan kegiatan serupa di masa depan. Dengan melibatkan peserta dalam evaluasi dan mendokumentasikan hasilnya, kami sebagai penyelenggara dapat memperbaiki dan meningkatkan kualitas kegiatan selanjutnya serta memastikan efektivitas dalam mencapai tujuan yang telah ditetapkan.

Selanjutnya kegiatan ditutup dengan sesi foto bersama yang dapat dilihat pada gambar 8.



Gambar 8. Foto Bersama para Peserta

IV. KESIMPULAN

Secara keseluruhan, kegiatan ini berhasil memberikan pemahaman yang lebih baik tentang pemanfaatan Forms App sebagai media penyimpanan digital, menguatkan kemampuan pengelolaan data, dan meningkatkan kesadaran akan keamanan data. Peserta juga dapat saling

berkolaborasi dan berbagi ide untuk mengoptimalkan penggunaan Forms App dalam konteks penyimpanan digital.

Adapun saran yang dapat diberikan adalah agar peserta dapat mengimplementasikan dan menerapkan pengetahuan yang sudah diperoleh. Sehingga pemanfaatan teknologi informasi sebagai media penyimpanan digital dapat dilakukan dengan baik dan benar.

DAFTAR PUSTAKA

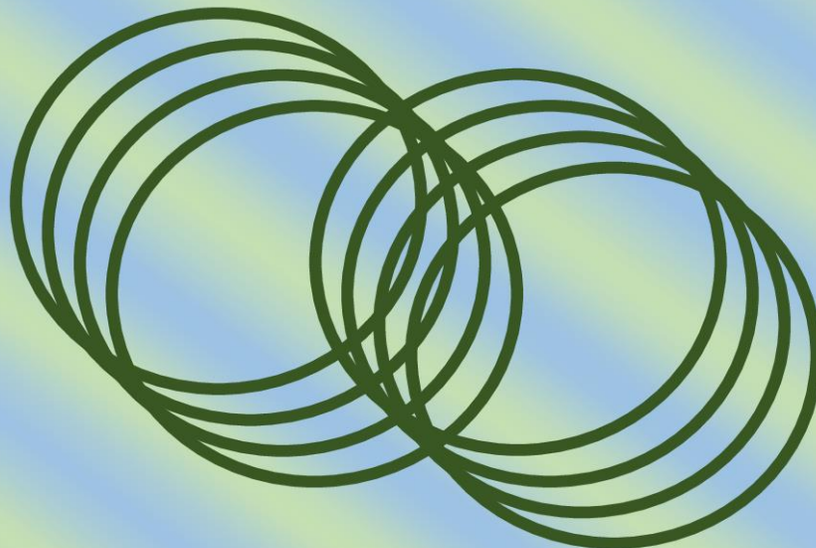
- Alexsdipa, A. I. K., & Dwiana Putra, I. M. P. (2022). Pengaruh Pemanfaatan Teknologi Informasi, Kesesuaian Tugas, Dan Efektivitas Sia Terhadap Kinerja Karyawan Pada Kopdit Tri Tunggal Tuka. *E-Jurnal Ekonomi Dan Bisnis Universitas Udayana*, 11(01), 25. <https://doi.org/10.24843/eeb.2022.v11.i01.p03>
- Amalia, H., Retnasari, T., & Rachmawati, S. (2020). Pemanfaatan Teknologi Informasi Untuk Meningkatkan Pelayanan Akademik Rumah Tahfidz Dan Tpq Sakinah Cipayung Jakarta Timur. *Jurnal Abdimas BSI: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 3(2), 228–235. <https://doi.org/10.31294/jabdimas.v3i2.8550>
- Machmudi, M. A. (2019). Peran Teknologi Informasi dalam Usaha Meraih Kesempatan Masa Depan Organisasi. *Jurnal TRANSFORMASI*, 15(1), 87–95.
- Pratama, D. M., Nulhaqim, S. A., & Kamil Basar, G. G. (2022). Sistem Informasi Manajemen Dan Pemanfaatannya Pada Organisasi Pelayanan Kemanusiaan Aksi Cepat Tanggap Kabupaten Bandung Barat. *Share: Social Work Journal*, 12(1), 23. <https://doi.org/10.24198/share.v12i1.34699>
- Rianto, Mubarak, H., & Aradea. (2019). IbID Pelatihan Penerapan Sistem Layanan Administrasi Penduduk Desa Berbasis Teknologi Informasi. *Jurnal Pengabdian Siliwangi*, 5(1), 68–72. <https://jurnal.unsil.ac.id/index.php/jps/article/download/559/970>
- Rosyida, S., Sari, R., Saryoko, A., Ramanada, K., & Ridwansyah. (2020). Pelatihan Komputer Untuk Anak-Anak Yayasan Yatim Piatu Dan Sosial Irma Dalam Menghadapi Era 4.0. *Abdimas Nusa Mandiri*, 2(1), 2–4. <https://ejournal.nusamandiri.ac.id/index.php/abdimas/article/view/1725/779>

VOLUME 5 NOMOR 1 JUNI 2023

ISSN : 2686-0287

SINERGI

JURNAL PENGABDIAN kepada MASYARAKAT



UNIVERSITAS SATYA NEGARA INDONESIA
FAKULTAS TEKNIK



JURNAL PENGABDIAN kepada MASYARAKAT **SINERGI**

Pelindung

Dekan Fakultas Teknik

PenanggungJawab

Hernalom Sitorus, S.Kom., M.Kom

Dewan Redaksi

Dr. Prionggo Hendradi, S.Kom., MMSI

Dr. Yusriani Sapta Dewi, M.Si

Nurul Chafid, S.Kom., M.Kom

Mitra Bestari

Dr. Hening Darpito (World Bank)

Dr. Rofiq Sunaryanto, M.Si (BRIN)

Dr. Rufman Iman Akbar E., MM.,
M.Kom (Universitas Pembangunan
Jaya)

Ir. Asep Jatmika, MM (DLH)

Ir. Rahmawati, M.Si (DLH)

Ir. Mudarisin, ST., MT (BNSP)

Penyunting Pelaksana

Wawan Kurniawan S.Kom., M.Kom

JURNAL SINERGI merupakan Jurnal Pengabdian kepada Masyarakat yang menyajikan hasil-hasil kegiatan pengabdian dan pemberdayaan masyarakat berupa penerapan berbagai bidang ilmu diantaranya pendidikan, teknik, sosial humaniora, komputer dan pengembangan serta penerapan Ipteks model atau konsep dan atau implementasinya dalam rangka peningkatan partisipasi masyarakat dalam pembangunan. Redaksi menerima naskah artikel dari siapapun yang mempunyai perhatian dan kepedulian pada pengembangan teknologi lingkungan. Pemuatan artikel di Jurnal ini dapat dikirim ke alamat Penerbit. Informasi lebih lengkap untuk pemuatan artikel dan petunjuk penulisan artikel tersedia pada halaman terakhir yakni pada Pedoman Penulisan Jurnal Sinergi atau dapat dibaca pada setiap terbitan. Artikel yang masuk akan melalui proses seleksi editor atau mitra bestari.

Jurnal ini terbit secara berkala sebanyak dua kali dalam setahun yakni bulan Juni dan Desember serta akan diunggah ke Portal resmi Kemenristek Dikti. Pemuatan naskah dipungut biaya sesuai dengan ketentuan yang berlaku.

Alamat Penerbit / Redaksi

Fakultas Teknik

Universitas Satya Negara Indonesia

Jl. Arteri Pondok Indah No.11 Kebayoran Lama Utara

Jakarta Selatan 12240 – Indonesia

Telp. (021) 7398393/7224963. Hunting, Fax 7200352/7224963

Homepage : <https://teknik.usni.ac.id/>

<http://ojs-teknik.usni.ac.id/index.php/sgi>

E-mail :

prionggo.hendradi@gmail.com

yusrianisaptadewi@usni.ac.id

Frekuensi Terbit

2 kali setahun : Juni dan Desember

DAFTAR ISI

Pelatihan Pengelolaan Sampah Rumah Tangga di Desa Neglasari, Bogor Yusriani Sapta Dewi , Nurhayati, Efan Setiadi, Savira Nursari, Yusuf Syahputra	1- 6
<i>Entrepreneurship Mindset</i> bagi Pelaku Usaha Pemula di Lingkungan Suku Dinas Koperasi dan UKM Jakarta Selatan Guston Sitorus, Yuslinda Nasution, Lucy Nancy, Edi Siregar, dan Adolpino Nainggolan	7-15
Hubungan Komite dan Kepala Sekolah dengan Pencapaian Mutu Pendidikan di SMK Babunnajah Pandeglang Banten Ami Rahmi, Nafan Tarihoran, Enung Nugraha	16- 22
Pelatihan Pemrograman WEB Javascript Dasar pada Komunitas SEL Gereja Kasih Karunia Indonesia (Gekari) Pualam Dipa Nusantara, Sukarno Bahat Nauli , Riama Sibarani , Faizal Zuli	23-26
Pemanfaatan Teknologi Informasi sebagai Media Penyimpanan Digital pada Remaja Masjid Baitul Halim (RBH) Sarifah Agustiani , Riska Aryanti, Tri Wahyuni, Atang Saepudin, Pristya Haliza Ramadhanti, Andreas Roy Prasetya	27-34
Peningkatan Kompetensi Guru melalui Pelatihan Pembuatan E-PRESENTATION dengan Aplikasi Canva dan Google Class Room pada SMK Satu Nusa 1 Bandar Lampung Muhammad Junaidi, Yuli Syafitri, Lusia Septia ER, Wahyu Budi Utama, Usman Rizal	36-39
Kegiatan Kepedulian kepada Masyarakat Kota Serang Banten dengan Program Pembagian Paket Dua Ton Beras Berkolaborasi dengan Jakarta Serang Community (JASERCO) PEDULI Nurul Chafid, Pramudi Harsono, Hafidz Hanafiah, Budi Susanto, Ofan Sofian	40-46
Implementasi Brand dan Desain Produk “CHEESE BOOM” menggunakan Adobe Illustrator pada Desa Ciakar Tangerang Fithri Wulandari, Didi Ahdiat, Hanifatul Riskiyai, Sudrajat, Pungky Hari Wira Atmaja, Intan Lestari , Wahyu Pratama, Muhammad Rifal	47 – 54
Pelatihan Pengelolaan Sampah dengan Metode Komposting di Kelurahan Bintaro Kecamatan Pesanggrahan – Jakarta Selatan Ai Silmi, Bosar Panjaitan, Deni Kurniawan	55 – 63