

ROHITA

**MERUBAH SAMPAH
MENJADI MEDIA
PEMBELAJARAN ANAK**

DISERTAI DENGAN GAMBAR MEDIA DAN SARAN PENGGUNAAN

Penerbit JDS

Rohita

MERUBAH SAMPAH MENJADI MEDIA PEMBELAJARAN ANAK

DISERTAI DENGAN GAMBAR MEDIA DAN SARAN PENGGUNAAN

Surabaya: Penerbit JDS 2020
118 hlm; ISBN 978-623-7134-58-9

Hakcipta pada pengarang

Dilarang mengutip sebagian atau seluruh isi buku ini dengan cara apapun, termasuk dengan cara penggunaan mesin fotokopi, tanpa seizin dari penerbit

Cetakan Pertama, 2020
Hak penerbitan pada PENERBIT JDS, Surabaya
Dicetak di CV. JAUHAROH DARUSALAM
Penerbit JDS
Jl. Jemur Wonosari Lebar 61
Wonocolo, Surabaya-60237
Telp. 085649330626
jdspresssurabaya@gmail.com

Undang-Undang Republik Indonesia
Nomor 19 tahun 2002
Tentang Hak Cipta

Lingkup Hak Cipta

Pasal 2

1. Hak Cipta merupakan hak eksklusif bagi Pencipta atau Pemegang Hak Cipta untuk mengumumkan atau memperbanyak Ciptaannya, yang timbul secara otomatis setelah suatu ciptaan dilahirkan tanpa mengurangi pembatasan menurut peraturan perundang-undangan yang berlaku.

Ketentuan Pidana

1. Barangsiapa dengan sengaja dan tanpa hak melakukan perbuatan sebagaimana dimaksud dalam Pasal 2 ayat (1) atau Pasal 49 ayat (1) dan ayat (2) dipidana dengan pidana penjara masing-masing paling singkat 1 (satu) bulan dan/atau denda paling sedikit Rp 1.000.000,00 (satu juta rupiah), atau pidana penjara paling lama 7 (tujuh) tahun dan/atau denda paling banyak Rp. 5.000.000.000,00 (lima miliar rupiah).
2. Barangsiapa dengan sengaja menyiarkan, memamerkan, mengedarkan, atau menjual kepada umum suatu Ciptaan atau barang hasil pelanggaran Hak Cipta atau Hak Terkait sebagaimana dimaksud pada ayat (1) dipidana dengan pidana penjara paling lama 5 (lima) tahun dan/atau denda paling banyak Rp 500.000.000,00 (lima ratus juta rupiah).

DAFTAR ISI

Daftar Isi	ii
Daftar Gambar	iii
Daftar Tabel	iv
Kata Pengantar	v
Ucapan Terimakasih	vi
Bab 1 Pendahuluan	1
A. Analisis Situasi	1
B. Permasalahan Mitra	15
Bab 2 Metode Pelaksanaan	20
Bab 3 Hasil Kegiatan dan Pembahasan	25
Bab 4 Hasil Karya Peserta	43
Bab 5 Diskusi Seputar Media	98
Bab 6 Kesimpulan Dan Saran	100
Referensi	102
Tentang Penulis	109

DAFTAR GAMBAR

- Gambar 1.1 Berbagai gambar puzzle
- Gambar 1.2 Video tutorial pembuatan media pembelajaran
- Gambar 1.3 Sampah di bantaran Sungai Brantas (1), Sungai Cipinang (2), Sungai Ciliwung (3), dan Sungai Citarum (4)
- Gambar 1.4 Peringkat sampah di dunia
- Gambar 1.5 Peringkat sampah di dunia
- Gambar 1.6 Timbunan sampah di wilayah Tangerang Selatan
- Gambar 1.7 Symbol internasional untuk daur ulang
- Gambar 1.8 Hasil daur ulang
- Gambar 1.9 Media hasil karya peserta kegiatan pengabdian kepada masyarakat tahun 2019
- Gambar 1.10 Penilaian Media pada Kriteria Kerapihan dan Kejelasan Bentuk
- Gambar 1.11 Hasil karya peserta dalam membuat media
- Gambar 1.12 Permasalahan mitra
- Gambar 1.13 Gambaran IPTEK yang akan diberikan
- Gambar 2.1 Masalah, solusi, metode, indikator, dan luaran
- Gambar 2.2 Tahapan pelaksanaan kegiatan
- Gambar 2.3 Profil Peserta berdasarkan tingkat pendidikan dan pekerjaan
- Gambar 2.4 Usia anak peserta
- Gambar 3.1 Poster kegiatan pengabdian masyarakat
- Gambar 3.2 Peserta kegiatan pengabdian kepada masyarakat
- Gambar 3.3 Materi kegiatan pengabdian masyarakat
- Gambar 3.4 Presentasi media yang telah dibuat oleh peserta
- Gambar 3.5 Pentingnya menanamkan agama sejak dini dan pelaksana penanaman agama

- Gambar 3.6 Proses pemilahan sampah (kiri); Jenis sampah non organik yang banyak dihasilkan di rumah (kanan)
- Gambar 3.7 Perlakuan orangtua terhadap limbah sampah rumah tangga (kiri); pentingnya kegiatan daur ulang (kanan)
- Gambar 3.8 Keberadaan tempat penampungan sampah non organik

DAFTAR TABEL

Tabel 4.1. Media pembelajaran berbasis sampah anorganik

KATA PENGANTAR

Pengabdian kepada masyarakat merupakan salah satu kegiatan tri dharma yang harus dilakukan dosen. Dalam pelaksanaannya kegiatan ini harus didasarkan pada masalah yang terjadi di suatu masyarakat atau kelompok masyarakat, dan memerlukan penyelesaian atas masalah yang terjadi tersebut. Pencapaian dari kegiatan masyarakat yang utama adalah terjadinya pemberdayaan masyarakat yang dapat dilihat dari adanya peningkatan, baik peningkatan pengetahuan, kemampuan, kesehatan, ekonomi, maupun kesejahteraan masyarakat atau kelompok masyarakat yang menjadi mitra kegiatan.

Luaran yang dikehendaki Direktorat Riset dan Pengabdian kepada Masyarakat Kementerian Riset dan Teknologi/ Badan Riset dan Inovasi Nasional untuk dapat tercapai selain untuk kepentingan masyarakat/ mitra kegiatan, juga diharapkan dapat meningkatkan kemampuan dosen pelaksana yang juga akan berdampak pada instansi atau universitas tempat dosen tersebut bekerja. Luaran yang diharapkan adalah publikasi pada jurnal ilmiah, publikasi pada media massa, video kegiatan, hak cipta, serta buku.

Buku yang berjudul “Merubah Sampah Menjadi Media Pembelajaran Anak” ini merupakan bentuk usaha pelaksana kegiatan pengabdian kepada masyarakat untuk dapat memenuhi luaran yang diharapkan. Semoga buku ini dapat bermanfaat bagi banyak pihak serta menjadi bukti kesungguhan pelaksana dalam menjalankan tugas tri dharmanya sebagai dosen.

Tangerang, 13 Juli 2020

UCAPAN TERIMAKASIH

Terimakasih disampaikan kepada Lembaga Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat Universitas Al Azhar Indonesia atas pendanaan yang diberikan dalam bentuk grant dengan skema *competitive public service grant*. Skema ini merupakan salah satu skema dari tiga skema yang ada untuk memfasilitasi dosen pelaksana kegiatan abdimas untuk dapat melakukan kegiatannya dengan maksimal.

Terimakasih juga disampaikan kepada Program Studi Pendidikan Guru Pendidikan Anak Usia Dini, Fakultas Psikologi dan Pendidikan, atas semua dukungan yang diberikan.

Ucapan terimakasih juga disampaikan kepada seluruh peserta kegiatan pengabdian kepada masyarakat, ibu-ibu yang tinggal di wilayah Pondok Betung, Bintaro, Tangerang Selatan atas keterlibatannya dalam kegiatan serta inspirasi yang memotivasi.

Terakhir, terimakasih dan penghargaan kepada seluruh tim pelaksana abdimas, atas semua usaha dan doa sehingga kegiatan dapat terlaksana dengan maksimal sesuai rencana. Semoga menjadi pengalaman berharga dan menjadi amal ibadah kita semua. Aamiin.

REFERENSI

- Armaini., Fadhilla, Nia. (2020). Meningkatkan Keterampilan Membuat Karangan Bunga Papan Melalui Media Video Tutorial Pada Anak Tunarungu. *Indonesian Journal of Instructional Technology*. Vol. 1 No. 1
- Arsyad, Azhar. (2013). *Media Pembelajaran*. Jakarta: Rajawali Press, hal 74.
- Asda, Patria., Rahayu, Nuni Hujani. (2017). Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu dengan Perilaku Ibu dalam Mendidik Anak Menggosok Gigi. *Jurnal kesehatan masyarakat*. Vol 10 No 2 .
- Asteria, Donna., Heruman, Heru. (2016). Bank Sampah Sebagai Alternatif Strategi Pengelolaan Sampah Berbasis Masyarakat Di Tasikmalaya. *Jurnal Manusia dan Lingkungan*. Vol 23 No 1. Doi: [10.22146/Jml.18783](https://doi.org/10.22146/Jml.18783).
- Azanella, Luthfia Ayu. (2018). Butuh Waktu Lama bagi Bumi untuk Mengurai Sampah dan Plastik. <https://sains.kompas.com/read/2018/11/21/174018423/butuh-waktu-lama-bagi-bumi-untuk-mengurai-sampah-dan-plastik?page=2>
- Balitbang Kemendagri. (2018). Riset: 24 Persen Sampah di Indonesia Masih Tak Terkelola. Jakarta. <http://litbang.kemendagri.go.id/website/riset-24-persen-sampah-di-indonesia-masih-tak-terkelola/#:~:text=Riset%20terbaru%20Sustainable%20Waste%20Indonesia,dan%20lingkungan%20karena%20tidak%20ditangani>. diakses 7 Juni 2020, Minggu, 21.20
- Dayana, Anggit Setiani. (2019). Mengenal Jenis Sampah Yang Perlu Waktu Lama Untuk Hancur. <https://tirto.id/mengenal-jenis-sampah-yang-perlu-waktu-lama-untuk-hancur-ejFk>. Diakses 21 Juni 2020. 11.37 am
- Diansari, RE., Adhivinna, VV.,. (2019). Pendampingan Dan Pelatihan

Pemanfaatan Limbah Masyarakat Menjadi Produk Bernilai Guna Tinggi Kepada Ibu Rumah Tangga Yang Tergabung Dalam Rumah Kreasi Castle Dengan Binaan Dinas Lingkungan Hidup.

Doi: [10.31316/Jbm.V1i1.222](https://doi.org/10.31316/Jbm.V1i1.222)

Dirgantara, I Made Bayu. (2013). Pengetahuan Mendaur Ulang Sampah Rumah Tangga Dan Niat Mendaur Ulang Sampah. *Jurnal Studi Manajemen & Organisasi* Volume 10, No1.

Doi: <https://doi.org/10.14710/Jsmo.V10i1.5572><https://ejournal.undip.ac.id/index.php/smo/article/view/5572>.

Djaelani, S. (2013). Peran Pendidikan Agama Islam dalam Keluarga dan Masyarakat.

Doriza, Shinta., Putri, Vera Utami Gede. (2014). Pemanfaatan Limbah Botol Plastik Melalui Pelatihan Wirausaha Produk Aksesoris Bagi Ibu Rumah Tangga. *Sarwahita: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*. Vol 11 No 2.

DOI: <https://doi.org/10.21009/sarwahita.112>

Elamin, MZ., Ilmi, KN., Tahrirah, T., Zarnuzi, YA., Suci, YC., Rahmawati, DR., Kusumawardhani, R., P. Dimas MD., Rohmawati, RA., Bhagaskoro, PA., Nasifa, IF., (2018). Analisis Pengelolaan Sampah Pada Masyarakat Desa Disanah Kecamatan Sreseh Kabupaten Sampang. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, Vol.10 , No.4, Hal: 368-375.

Elvida, Rini., Ardisal. (2018). Efektivitas Media Video Tutorial terhadap Keterampilan Membuat Lip Balm bagi Tunarungu. *Jurnal penelitian dan pendidikan khusus*. Vol. 6 No. 2 Fachrudin. (2011). Peranan Pendidikan Agama Dalam Keluarga Terhadap Pembentukan Kepribadian Anak-Anak. *Jurnal Pendidikan Agama Islam -Ta'lim* Vol. 9 No. 1 – 2011.

Diansari, RE., Adhivinna, VV., (2019). Pendampingan Dan Pelatihan Pemanfaatan Limbah Masyarakat Menjadi Produk Bernilai Guna Tinggi Kepada Ibu Rumah Tangga Yang Tergabung Dalam Rumah Kreasi

- Castle Dengan Binaan Dinas Lingkungan Hidup.
Doi: [10.31316/Jbm.V1i1.222](https://doi.org/10.31316/Jbm.V1i1.222).
- Fatoni, Nur., L. Rinaldy Imanuddin., Darmawan, Ahmad Ridho. (2017).
Pendayagunaan Sampah Menjadi Produk Kerajinan. DIMAS – Vol. 17
No. 1. DOI: <http://dx.doi.org/10.21580/dms.2017.171.1505>.
- Fatah, Y. (2008). Dimensi - dimensi Pendidikan Islam. Malang: Malang
Press.
- Handayani, Wetan Anik; Samiasih, Amin; Mariyam. (2013). Hubungan
Tingkat Pengetahuan Orang Tua Tentang Stimulasi Verbal Dengan
Perkembangan Bahasa Pada Anak Prasekolah Di Tk Pgri 116 Bangetayu.
Fikkes: Jurnal Keperawatan. Vol. 6 No. 2
- Haifaturrahmah., Nizaar, Muhammad., Mas'ad. (2017). Pemanfaatan Botol
Plastik Bekas Sebagai Media Tanam Hidroponik Dalam Meningkatkan
Kesadaran Siswa Sekolah Dasar Terhadap Lingkungan Sekitar. Jurnal
Ummat Vol. 1, No. 1, Hal. 10-16. Issn 2598-8158
Doi: <https://doi.org/10.31764/Jmm.V1i1.8>.
- Iskandar, Rezki Apriliya. (2020). Pemprov DKI Targetkan Pengurangan
Sampah Hingga 30 Persen
<http://www.beritajakarta.id/read/77240/pemprov-dki-targetkan-pengurangan-sampah-hingga-30-persen#.Xu57AsQzbMw>
- Khoiri, H.M (2018). Pengolahan Sampah Anorganik Menjadi Media
Pembelajaran. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*.
- Kosegeran, Helmi Betsy; Ismanto, Amatus Yudi; Babakal, Abram. (2013).
Hubungan Tingkat Pengetahuan Orangtua Tentang Stimulasi Dini
dengan Perkembangan Anak Usia 4-5 tahun di Desa Ranoketang Atas.
Jurnal Keperawatan. Vol. 1 No. 1
- Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia. (2014).
Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia

- Nomor 146 Tahun 2014 tentang Kurikulum 2013 Pendidikan Anak Usia Dini.
- Kementerian Lingkungan Hidup Republik Indonesia. (1997). Undang-Undang No. 23 Tahun.1997 tentang Pengelolaan Lingkungan Hidup.
- Kementerian Lingkungan Hidup Republik Indonesia. (2008). Undang-Undang No. 18 Tahun 2008 tentang Pengelolaan Sampah.
- Kurniaty, Yulia., Nararaya, WHB., Turawan, RN., Nurmuhamad, Fendy. (2016). Mengefektifkan Pemisahan Jenis Sampah Sebagai Upaya Pengelolaan Sampah Terpadu Di Kota Magelang. *Varia Justicia*. Vol 12 No. 1.
- Manik, Rehito Traro Hiro Karo., Makainas, Indradjaja., & Sembel, Amanda. (2016). Sistem Pengelolaan Sampah Di Pulau Bunaken. *Spasial: Perencanaan Wilayah dan Kota* Vol. 3 no 1, h. 15–24.
- Marliani, Novi. (2014). Pemanfaatan Limbah Rumah Tangga (Sampah Non organik) Sebagai Bentuk Implementasi Dari Pendidikan Lingkungan Hidup. *Jurnal Formatif* 4(2).
Doi: <http://Dx.Doi.Org/10.30998/Formatif.V4i2.146>. <https://Journal.Lp.pmunindra.Ac.Id/Index.Php/Formatif/Article/View/146/140>
- Muhammad, AR. (2012). Pendidikan Agama: Sebuah Kewajiban Rumah Tangga pada Peringkat Awal. *Jurnal: Ilmiah Didaktika*. Vol. XII No 2.
DOI: <http://dx.doi.org/10.22373/jid.v12i2.453>
- Nurlaili, Shofiyatun., Supriatna, Nana., Sapriya. (2018). Pengenalan Eco-Literacy Melalui Media Pembelajaran Dari Sampah Di Sekolah Dasar. *Al-Mudarris Journal of Education*. Vol. 1 No. 2.
- Nurdin, Erdawati., Ma'aruf, Aulia., Amir, Zubaidah., Risnawati, R., Noviarni, N., Azmi, Memen Permata. (2019). Pemanfaatan video pembelajaran berbasis Geogebra untuk meningkatkan kemampuan pemahaman konsep matematis siswa SMK. *Jurnal Riset Pendidikan*

Matematika. Vol. 6 No. 1

DOI: <https://doi.org/10.21831/jrpm.v6i1.18421>

Nitikesari, Putu Ening. (2005). Analisis Tingkat Partisipasi Masyarakat dalam Penanganan Sampah Secara Mandiri di Kota Denpasar. Tesis Magister Program Pascasarjana Universitas Udayana, Denpasar

Nugroho, P. (2013). *Panduan Membuat Kompos Cair*. Jakarta: Pustaka Baru Press.

Prawira, Aditya Eka. (2014). Sampah di Indonesia Paling Banyak Berasal dari Rumah Tangga.

<https://www.liputan6.com/health/read/831503/sampah-di-indonesia-paling-banyak-berasal-dari-rumah-tangga>

Purwaningrum, Pramiati. (2016). Upaya Mengurangi Timbulan Sampah Plastik Di Lingkungan. Indonesian Journal Of Urban And Environmental Technology. Vol 8 No. 2.

Doi: [Http://Dx.Doi.Org/10.25105/Urbanenvirotech.V8i2.1421](http://dx.doi.org/10.25105/Urbanenvirotech.V8i2.1421).

Pusat Pelatihan Dan Pemberdayaan Masyarakat (P3M). (2014). Pengelolaan Sampah Mandiri Ramah Lingkungan Skala Rumah Tangga Studi Khusus Desa Cupang. Scientiae Educatia. Volume 3 Nomor 1.

Putra, Hijrah Purnama., Yuriandala, Yebi. (2010). Studi Pemanfaatan Sampah Plastik Menjadi Produk Dan Jasa Kreatif. Jurnal Sains Dan Teknologi Lingkungan. Vol 2, Nomor 1. Halaman 21-31. Doi: [10.20885/Jstl.Vol2.Iss1.Art3](https://doi.org/10.20885/Jstl.Vol2.Iss1.Art3)

Qodriyatun, Sri Nurhayati. (2018). Sampah Plastik: Dampaknya Terhadap Pariwisata dan Solusi. Info Singkat Bidang Kesejahteraan Sosial Kajian Singkat terhadap Isu Aktual dan Strategis. Vol X No 23.

Ridwan, Ifayanti; Nurfaida; Mantja. Katriani. (2016). Pemanfaatan Sampah Anorganik Menjadi Produk Berdaya Guna. Jurnal Dinamika Pengabdian. Vol. 2 No. 1.

- Rohita dan Maulida, Rizqi. (2018). Pelaksanaan Fungsi Keagamaan Keluarga Dalam Menanamkan Nilai Islami Pada Anak. Jurnal Ilmiah VISI PGTK PAUD dan Dikmas - Vol. 13, No. 2. DOI: <https://doi.org/10.21009/JIV.1302>
- Rosdiana, Aliva., Yulistianti, HD., Laila, AN. (2018). Pelatihan Pemanfaatan Kain Perca Sebagai APE *Pillow Doll* Untuk Pembelajaran Anak Usia Dini Di Kuwasen Jepara. Journal of Dedicators Community Unisnu Jepara Vol. 2 No. 1. DOI: <https://doi.org/10.34001/jdc.v2i1.659>
- Saifa. (2015). 12 Sayuran yang Bisa Anda tumbuhkan kembali Lagi dan Lagi. (<http://www.omahijau.com/2015/05/12-sayuran-yang-bisa-anda-tumbuhkan.html>) (April 10, 2018)
- Setyowati, Ririn., Mulasari, SA., (2013). Pengetahuan Dan Perilaku Ibu Rumah Tangga Dalam Pengelolaan Sampah Plastik. Kesmas. National Public Health Journal. Vol 7. No.12. Doi: <Http://Dx.Doi.Org/10.21109/Kesmas.V7i12.331>
- Suryani, Anih Sri. (2013). Mewaspada Potensi Penyakit Pascabanjir. Info Singkat Kesejahteraan Sosial. Vol. V, No 03.
- Susanti, Marlin Dwi. (2015). Pemanfaatan Media Pembelajaran Terhadap Motivasi Belajar Anak TK. Jurnal Pendidikan Anak, Volume IV, Edisi 2
- Suprihatiningrum, J. (2013). *Strategi Pembelajaran Teori dan Aplikasi*. Yogyakarta: AR-Ruzz Media.
- S. Karo-karo, Isran Rasyid., Rohani. (2018). Manfaat media dalam pembelajaran. Axiom: Jurnal Pendidikan dan Matematika. Vol. 7 No. 1 DOI: <http://dx.doi.org/10.3082/axiom.v7i1.1778>.
- Unilever. (2019). Panduan Pemilahan Sampah Di Rumah. https://www.Unilever.Co.Id/Id/Images/Panduan-Pemilahan-Sampah-2019_Tcm1310-543969_1_Id.Pdf

- 'Ulwan, Abdullah Nashih. (2012). Pendidikan Anak dalam Islam. Solo: Penerbit Insan Kamil.
- Wahyuhastuti N., Indiworo H E., and Burhanuddin A. (2017). IBM Pengolahan Sampah Plastik dalam Rangka Pemberdayaan Masyarakat Kelurahan Muktiharjo Kidul Semarang Jurnal Aplikasi Teknik dan Pengabdian Masyarakat 1 (2), 82-85
- Yudhistirani, Sri Anastasia., Syaufina, Lailan., Mulatsih, Sri. (2015). Desain Sistem Pengelolaan Sampah Melalui Pemilahan Sampah Organik Dan Non organik Berdasarkan Persepsi Ibu - Ibu Rumah Tangga. Konversi. 2015. Vol 4 No 2. Doi: <https://doi.org/10.24853/Konversi.4.2.29-42>
- Kirom. (2018). Produksi Sampah Plastik di Tangsel Mencapai 105,5 Ton Per Hari
<https://www.merdeka.com/peristiwa/produksi-sampah-plastik-di-tangsel-mencapai-1055-ton-per-hari.html>

TENTANG PENULIS



Rohita merupakan pengajar di bidang pendidikan anak usia dini sejak tahun 2005 yang mengawali karirnya di Universitas Negeri Surabaya. Tahun 2014 hingga sekarang mengajar di Universitas Al Azhar Indonesia, Jakarta. Menempuh pendidikan S1 dan S2 pada program studi Pendidikan Anak Usia Dini, Universitas Negeri Jakarta. Pada tahun 2013 mendapatkan penghargaan sebagai pemenang lomba pengembangan APE PAUD tingkat nasional yang diselenggarakan oleh Direktorat Pembinaan PAUD, Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan RI.

Dalam kegiatan pengabdian kepada masyarakat, penulis mendapatkan dana hibah dikti pada skema Ipteks Bagi Masyarakat dengan judul “IbM Bagi Guru-Guru TK” tahun 2017. Penulis juga mendapatkan dana hibah dikti pada tahun 2019 dengan kegiatan yang berjudul “Kelas Mimpi Pemulung Jati Padang: Agen *Reseller on Line* Amanah. Untuk pengabdian kepada masyarakat dengan pendanaan universitas, kegiatan yang telah dilakukannya adalah kegiatan dengan judul: Pelatihan Penilaian Pembelajaran di TK (2017); Pelatihan Penyusunan RPPH Berbasis Kurikulum 2013 bagi Guru-Guru PAUD (2018); Peningkatan Peran Orangtua dalam Implementasi Fungsi Keagamaan di wilayah Tangerang Selatan (2019); Peningkatan Kualitas Pembelajaran di TK melalui pengembangan Tema berbasis *Mind Map* di Desa Cikidang, Sukabumi (2019); Pemanfaatan Limbah Rumah Tangga sebagai Media Pembelajaran Agama Islam pada Anak Usia Dini (2020); dan Peningkatan kemampuan Menyusun dan Menjelaskan Materi Pembelajaran Pada Guru-guru PAUD di wilayah Karet Tengsin, Jakarta Pusat (2020).

Sejak tahun 2018 hingga saat ini penulis bekerja sebagai deputi bidang pengabdian kepada masyarakat Universitas Al Azhar Indonesia, sekaligus sebagai pemimpin redaksi pada Jurnal Pemberdayaan Masyarakat Universitas Al Azhar Indonesia.

