

**LAPORAN AKHIR PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT
PEMANFAATAN SENDOK PLASTIK BEKAS MENJADI
KERAJINAN BINGKAI CERMIN HIAS UNTUK HUNIAN ESTETIS
DI STIA AMUNTAI KABUPATEN HULU SUNGAI UTARA**



OLEH:

JUMAI LATTE, S. AB., M. AB.,

**YAYASAN BAKTI MUSLIMIN
PROGRAM STUDI ADMINISTRASI BISNIS
SEKOLAH TINGGI ILMU ADMINISTRASI AMUNTAI**

2024

HALAMAN PENGESAHAN
LAPORAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT

1. Judul : Pemanfaatan Sendok Plastik Bekas menjadi Kerajinan Bingkai Cermin Hias untuk Hunian Estetis
2. Ketua PkM
- a. Nama : Jumai Latte, S.AB., M.AB
 - b. NIDN : 1109129101
 - c. Jabatan Fungsional : Lektor
 - d. Jabatan Struktural : -
 - e. Program Studi : Administrasi Bisnis
 - f. No. HP : 085246100094
 - g. Email : jl.jumailatte@gmail.com
3. Anggota PkM berjumlah : -
4. Waktu PkM : 7 Hari
5. Pembiayaan Penelitian : Sumber lain

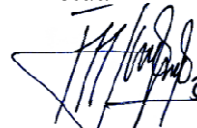
Amuntai, 22 April 2024

Menyetujui,
Kepala Pusat Penelitian
Pengabdian Masyarakat



Gusti Muhammad Midayatullah, S.Sos, M.AP.
NIK. 19950410 202403 1 042

Ketua PkM



Jumai Latte, S.AB., M.AB
NIDN. 1109129101

Mengetahui,
Ketua Sekolah Tinggi Ilmu Administrasi Amuntai



Dr. Reno Affrian, S.Sos., M.AP., CIQaR., CIQnR
NIK. 19891025 201807 1 030

Jumai Latte,¹
jl.jumailatte@gmail.com
Administrasi Bisnis, Sekolah Tinggi Ilmu Administrasi

Abstract

This community service aims to increase people's knowledge and skills in managing plastic waste in their homes and the surrounding environment, to find out how to make decorative mirrors from plastic spoons which can be used as other items that can beautify their homes, to find out what materials are used. in the process of making decorative mirrors from plastic spoons. The results of this practice and counseling provide awareness to the community and students of the importance of contributing directly to building the community's economy. Inviting students and the local community on how to use used plastic spoons which can be used as a craft that makes an aesthetic home, one example of its use is being used for mirror frames. Apart from that, it is also used for mirrors, flower vases, decorative flowers, candle holders and so on.

Keywords: *Plastic Spoons, Decorative Mirror Frames, Aesthetic Home*

Abstrak

Pengabdian masyarakat ini bertujuan untuk meningkatkan pengetahuan dan keterampilan masyarakat dalam mengelola sampah plastik yang ada di rumah dan lingkungan sekitar, untuk mengetahui bagaimana proses pembuatan cermin hias dari sendok plastik yang dapat difungsikan sebagai barang lain yang bisa mempercantik hunian, untuk mengetahui bahan apa saja yang digunakan dalam proses pembuatan cermin hias dari sendok plastik. Hasil dari praktik dan penyuluhan ini memberikan kesadaran kepada masyarakat dan mahasiswa akan pentingnya berkontribusi langsung dalam membangun perekonomian masyarakat. mengajak mahasiswa dan masyarakat sekitar bagaimana memanfaatkan sendok plastik bekas yang dapat dimanfaatkan menjadi salah satu kerajinan yang membuat hunian estetis, salah satu contoh pemanfaatannya adalah digunakan untuk bingkai cermin. Selain itu juga digunakan untuk cermin, vas bunga, bunga hias tempat lilin dan lain sebagainya.

Kata Kunci: *Sendok Plastik, Bingkai Cermin Hias, Hunian estetis.*

KATA PENGANTAR

Dengan memanjatkan puji dan syukur kehadirat Allah atas segala rahmat dan hidayah-Nya, kami dapat melaksanakan kegiatan dan menyelesaikan laporan pengabdian.

Tujuan Pengabdian kepada Masyarakat ini adalah untuk memenuhi persyaratan dalam Tri Darma Perguruan Tinggi di Sekolah Tinggi Ilmu Administrasi (STIA) Amuntai. Sehubungan dengan itu, penulis pada kesempatan ini menyampaikan ucapan terima kasih yang sebesar-besarnya atas segala bantuan kepada :

1. Bapak Dr. Irza Setiawan, S.Sos.,M.AP, CIQnR, Ketua Yayasan Bakti Muslimin;
2. Bapak Dr. Reno Affrian, S.Sos., M.AP, CIQaR, CIQnR, Ketua Sekolah Tinggi Ilmu Administrasi (STIA) Amuntai;
3. Semua pihak yang turut berpartisipasi dalam penyusunan Laporan Akhir Pengabdian ini hingga selesai dan teman-teman yang mendukung.

Kami menyadari bahwa kegiatan pengabdian ini masih jauh dari sempurna dan masih banyak kendala yang dijumpai di lapangan. Oleh karena itu, kegiatan-kegiatan sebagai tindak lanjut program ini sangat kami harapkan agar manfaatnya dapat dirasakan lebih luas oleh seluruh lapisan masyarakat.

Amuntai, 22 April 2024

Tim/ Pelaksana Kegiatan Pengabdian

DAFTAR ISI

<i>Abstract</i>	ii
Abstrak	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	iv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan Pengabdian Masyarakat	3
1.3 Manfaat	3
1.4 Kepanitian	3
1.5 Waktu Dan Tempat Kegiatan	4
BAB II PELAKSANAAN KEGIATAN	5
2.1. Bentuk Kegiatan	5
2.2. Sasaran	6
2.3. Deskripsi Proses kegiatan	6
2.4. Keberlanjutan Program	7
BAB III HASIL DAN PEMBAHASAN	8
3.1 Pemanfaat Limbah Sendok Plastik menjadi sebuah Kerajinan yang Bernilai dan mempercantik Hunian	8
3.2 Proses pembuatan Bingkai Cermin dari Sendok Plastik	10
3.3 Alat dan bahan yang dipersiapkan dalam pembuatan Sendok Plastik menjadi Cermin Hias untuk Hunian yang estetik	10
3.4 Prosedur Pembuatan Sendok plastik bekas menjadi Cermin Hias untuk Hunian yang estetik	10
BAB IV PENUTUP	13
4.1. Kesimpulan	13

4.2. Saran.....	13
DAFTAR PUSTAKA	14

BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Di pedesaan maupun diperkotaan limbah selalu hadir sebagai sebuah konsekuensi dari adanya aktifitas manusia. Produktivitas limbah di kota-kota cukup tinggi, padatnya penduduk serta meningkatnya taraf hidup masyarakat secara tidak langsung berpengaruh pada peningkatan volume limbah. Limbah yang banyak dihasilkan berupa limbah plastik.

Beberapa hal yang dapat dilakukan dalam mengurangi limbah plastik, salah satunya yaitu memanfaatkan barang bekas plastik tersebut sebagai bahan kerajinan. Dimana pemanfaat tersebut merupakan upaya yang dapat dilakukan oleh masyarakat untuk mengubah daur ulang sampah menjadi barang bernilai, dan memberikan manfaat baik secara fungsional maupun ekonomi masyarakat, selain itu juga dapat meningkatkan kreatifitas masyarakat. Bahan bekas adalah barang yang telah usang atau tidak lagi digunakan oleh pemiliknya. Namun melalui kreatifitas, bahan bekas ini dapat diolah menjadi produk kerajinan tangan yang lebih menarik.

Salah satu contoh yaitu bahan bekas yang sering ditemui didaerah Amuntai adalah limbah sendok plastik yang hanya dapat digunakan satu kali pakai, selain itu plastik merupakan bahan yang sulit terurai. Sendok plastik bekas ini bila di olah dengan menerapkan bidang keilmuan desain produk dapat dimanfaatkan sebagai salah satu hiasan rumah yang estetik, selama ini pemanfaatan limbah sendok plastik banyak diperuntukan pada pelengkap interior, namun teknik yang digunakan masih perlu diolah lebih lanjut, agar dapat menghasilkan produk yang memiliki nilai estetika. Potensi material limbah sendok plastik untuk dijadikan sebagai produk perhiasan sangat memungkinkan untuk menghasilkan produk yang memiliki nilai estetika serta nilai fungsi lebih terhadap limbah sendok plastik.

Salah satu tantang bagi dunia pendidikan sekarang yaitu bagaimana dapat membantu masyarakat sekitar untuk mendaur ulang limbah plastic dengan cara membuat kerajinan dari limbah plastik, menjadikan limbah plastik suatu karya yang bernilai dan menjadikan produk kerajinan yang tidak hanya mengurangi jumlah sampah, tetapi

mengurangi dampak negative terhadap lingkungan. Oleh karena itu pada kesempatan ini, kegiatan yang kami lakukan akan mempraktikkan langsung salah satu limbah plastik yang mudah ditemui. Selain itu juga memberikan wawasan baru tentang pentingnya menjaga kebersihan lingkungan, kegiatan ini juga membantu meminimalisir jumlah barang bekas dan sampah yang terbuang begitu saja.

Limbah yang digunakan pada praktik kali ini adalah limbah sendok plastik. Sendok plastik merupakan salah satu benda yang mudah ditemui. Harga sendok plastik pun murah sehingga tak jarang digunakan oleh berbagai usaha kuliner terutama dalam makanan siap saji. Sayangnya, limbah sendok plastik memberikan dampak buruk bagi lingkungan. Bayangkan saja, sendok plastik membutuhkan waktu puluhan bahkan ratusan tahun untuk terurai. Oleh karena itu pada praktik kali ini yang akan dijadikan kerajinan dari limbah sendok plastik adalah bingkai cermin hias untuk hunian yang estetik. Sendok plastik hanya digunakan untuk sekali pakai dan setelah itu dibuang begitu saja. Sendok plastik akan menjadi sesuatu yang estietis yang dapat dimanfaatkan, dan hasilnya dapat sangat indah dan unik apabila kita pelajari bagaimana cara mengolah limbahnya dengan keilmuan yang benar. Limbah pada sendok plastik apabila dijadikan kerajinan dengan bentuk pada ujung sendok plastik itu sangat cocok dibuat menjadi kelopak bunga yang membuat sendok plastik bekas ini dapat dijadikan untuk beberapa hiasan hunian yang estetik. Beberapa contoh kerajinan dari sendok plastik yaitu, lampu hias dari sendok plastik, bingkai cermin dari sendok plastik, vas bunga dari sendok plastik, hiasan bunga dari sendok plastik dan tempat lilin dari sendok plastik

Salah satunya yaitu bingkai cermin merupakan sebuah barang yang pasti sangat diperlukansekali keberadaannya dalam kehidupan sehari- hari. Cermin tersebut biasa kita gunakan untuk memastikan diri kita supaya tetap tampil dalam keadaan yang rapih. Kerajinan cermin pada ornamen yang dipadukan dengan sendok plastik tersebut bisa membuat orang-orang yang bercermin semakin betah untuk berlama-lama. Hal tersebut dikarenakan bentuk pada cermin yang dihasilkan jadi lebih terlihat artistik serta indah untuk dinikmati.

1.2 Tujuan Pengabdian Masyarakat

Tujuan yang hendak dicapai melalui kegiatan pengabdian kepada masyarakat adalah sebagai berikut:

1. Untuk meningkatkan pengetahuan dan keterampilan masyarakat dalam mengelola sampah plastik yang ada di rumah dan lingkungan sekitar
2. Untuk mengetahui bagaimana proses pembuatan cermin hias dari sendok plastik yang dapat difungsikan sebagai barang lain yang bisa mempercantik hunian.
3. Untuk mengetahui bahan apa saja yang digunakan dalam proses pembuatan cermin hias dari sendok plastik.

1.3 Manfaat

Berdasarkan tujuan Pengabdian kepada Masyarakat di atas, diharapkan ini mempunyai manfaat sebagai berikut :

1. Secara teoritis diharapkan dapat memberikan kontribusi positif dalam pengembangan ilmu pengetahuan, serta kemampuan sumber daya manusia dalam hal pemanfaatan barang bekas menjadi suatu yang bernilai.
2. Secara praktis diharapkan dapat memberikan sumbangan nyata yang dapat diterapkan dan dipakai dalam kegiatan perkuliahan secara praktik, bagaimana cara meningkatkan kreativitas dalam kerajinan tangan, dan meningkatkan motivasi mahasiswa dalam berkarya.
3. Secara kelembagaan diharapkan dapat menjadi masukan dalam mengambil kebijakan untuk pengembangan Pengabdian kepada Masyarakat dalam hal praktik langsung oleh dosen dan mahasiswa yang berkolaborasi langsung dengan masyarakat luar.

1.4 Kepanitian

- | | |
|----------------------------------|--|
| 1. Ketua Pelaksana | : Jumai Latte, S.AB., M.AB |
| 2. Sekretaris Pelaksana | : Zahratun nisa dan Rismatul Azizah |
| 3. Bendahara Pelaksana | : Afrida dan Khairunnida |
| 4. Penanggung Jawab Perlengkapan | : Hayatun Nisa, Normilawati, Saniah,
Sarapiah, Nadya Pridani Syarifa, Siti
Rahmah, M. Rizki Aulia, M. Zainal |

Helmi, Arieq Rifqi Ramadhani,
Muhammad Rizki Fahrian, M. Arsyad,
Retno Firmani, Rudini, Jalaludin Akbar,
dan M. Irfan.

1.5 Waktu Dan Tempat Kegiatan

Kegiatan ini dilaksanakan pada hari Senin-Jumat tanggal 25-29 Maret 2024 yang berlokasi di Jalan Bihman Villa Amuntai Rumah (Ibu Sarapiah) dan pada hari Sabtu tanggal 30 Maret 2024 Presentasi akhir dikampus STIA Amuntai Kabupaten Hulu Sungai Utara.

BAB II

PELAKSANAAN KEGIATAN

2.1. Bentuk Kegiatan

Kegiatan yang dilaksanakan dalam pengabdian masyarakat ini dilakukan di 2 (dua tempat) dimana kegiatan pertama dilakukan di rumah salah satu warga (ibu Sarapiah) yang beralamatkan di jalan Bihman Villa. Kegiatan ini dilakukan selama kurang lebih satu minggu pada hari Senin-Jumat tanggal 25 – 29 Maret 2024, kegiatan tersebut merupakan kegiatan praktik dan penyuluhan mengenai pemanfaatan sendokplastik bekas menjadi kerajinan bingkai cerminhias untuk hunian estetik.

Kegiatan Praktik dan penyuluhan pemanfaatan sendokplastik bekas menjadi kerajinan bingkai cerminhias untuk hunian estetik ini dilakukan melalui beberapa tahapan:

1. Persiapan kegiatan (Praktik) meliputi:
 - a. Kegiatan survei tempat yang akan dijadikan sebagai pengabdian kepada masyarakat.
 - b. Menyiapkan peralatan dan bahan
 - c. Mempelajari terlebih dahulu cara membuat kerajinan yang akan dipraktikkan.
2. Kegiatan Penyuluhan
 - a. Pembukaan dan perkenalan dengan masyarakat serta mahasiswa lainnya yang menjadi sasaran kegiatan.
 - b. Penyuluhan mengenai pengertian limbah plastik, dan cara mendaur ulang limbah plastik menjadi sesuatu pengetahuan dan keterampilan masyarakat dalam mengelola sampah plastik yang ada di rumah dan lingkungan sekitar.
 - c. Praktik langsung cara membuat salah satu daur ulang limbah plastik yaitu limbah sendok plastik menjadi bingkai cermin hias.
 - d. Sesi diskusi/tanya jawab dengan peserta penyuluhan
3. Penutupan
 - a. Foto bersama dengan peserta penyuluhan

b. Pembuatan laporan kegiatan pengabdian masyarakat.

2.2. Sasaran

Sasaran dalam kegiatan pengabdian kepada masyarakat yang semua kalangan masyarakat terutama masyarakat yang ada di jalan Bihman Villa serta mahasiswa lainnya.

2.3. Deskripsi Proses kegiatan

Kegiatan praktik dan penyuluhan tentang pemanfaatan sendok plastik bekas menjadi kerajinan bingkai cerminhias untuk hunian estetik di STIA Amuntai dan Bihman Villa (Rumah Ibu Sarapiah) secara umum berjalan dengan lancar. Semua anggota kegiatan berkoordinasi dengan baik dalam membantu mempersiapkan tempat, bahan alat dan mengkoordinir peserta penyuluhan. Peserta penyuluhan merupakan masyarakat sekitar kampus dan mahasiswa lainnya. Tempat yang dipakai untuk kegiatan tersebut adalah salah satu ruangan kelas yang terdapat pada STIA Amuntai. Sebelum melakukan kegiatan penyuluhan, pemateri memperkenalkan diri terlebih dahulu kemudian mencoba menggali pengetahuan dasar limbah sampah plastik. Pemateri kemudian menjelaskan bahan dan alat yang digunakan untuk membuat sebuah kerajinan dari sendok plastik bekas, dan anggota lain mempraktekan cara membuat kerajinan bingkai cermin hias. Selama kegiatan penyuluhan berlangsung tampak peserta antusias dan memperhatikan isi materi penyuluhan.

Kegiatan pemberian materi berlangsung dan praktik dilakukan selama kurang lebih 90 menit dan di akhir sesi pemateri memberikan kesempatan kepada peserta untuk mengajukan pertanyaan terkait materi dan praktik yang telah disampaikan. Didapatkan 2 pertanyaan dari peserta penyuluhan terkait isi materi, setelah itu kegiatan penyuluhan ditutup dengan kegiatan foto bersama antara pemateri dengan peserta penyuluhan.

2.4. Keberlanjutan Program

Kegiatan untuk keberlanjutan program pengabdian masyarakat yang telah dilakukan ini, sesuai dengan kesepakatan antara pelaksana kegiatan dengan mitra pengabdian dinyatakan akan diadakan untuk kegiatan selanjutnya adalah pelatihan dari bekas sampah plastik lainnya yaitu pembuatan tutup botol bekas menjadi suatu yang bernilai guna lainnya, yang akan dilaksanakan di Kampus STIA. Target utamanya adalah Mahasiswa dan masyarakat sekitar Kampus.

BAB III

HASIL DAN PEMBAHASAN

3.1 Pemanfaat Limbah Sendok Plastik menjadi sebuah Kerajinan yang Bernilai dan mempercantik Hunian.

Banyaknya sampah plastik di lingkungan, tentu merusak kesehatan lingkungan dan masyarakat. Untuk mencegah hal tersebut, diperlukan upaya dalam mengolah sampah plastik agar menjadi barang yang berguna. Sebagai makhluk sosial, kita tidak hanya menjaga interaksi dengan sesama, melainkan juga dengan lingkungan sekitar.

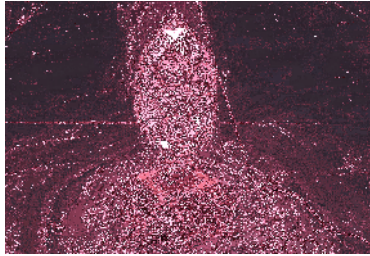
Salah satu interaksi manusia yang memberikan dampak positif terhadap lingkungan adalah dengan melakukan penghijauan dan melakukan daur ulang terhadap limbah anorganik seperti plastik. Mengolah limbah plastik menjadi salah satu bentuk upaya menjaga kebersihan dan kesehatan lingkungan sekitar. Salah satunya adalah dengan memanfaatkan limbah dari sendok plastik.

Sendok plastik tentu bukan barang yang sulit ditemukan. Sendok plastik merupakan salah satu benda yang mudah ditemui. Harga sendok plastik pun murah sehingga tak jarang digunakan oleh berbagai usaha kuliner. Sayangnya, limbah sendok plastik memberikan dampak buruk bagi lingkungan. Bayangkan saja, sendok plastik membutuhkan waktu puluhan bahkan ratusan tahun untuk terurai.

Sendok plastik bekas bisa dijadikan barang bernilai dan mengolah daur ulang sampah plastik menjadi produk kerajinan yang tidak hanya mengurangi jumlah sampah, tetapi mengurangi dampak negatif terhadap lingkungan, selain itu juga bisa difungsikan sebagai barang lain yang bisa mempercantik hunian. Bahkan sendok plastik adalah salah satu sampah yang sering ditemukan berserakan dimana saja. Agar sampah tersebut tidak menumpuk dan mencemari lingkungan, cobalah untuk membuat kerajinan dari sendok plastik yang bisa saja membuka peluang bisnis.

Membuat kerajinan dari sendok plastik ini unik sekali hasilnya, bentuk pada ujung sendok plastik itu sangat cocok sekali dibuat menjadi kelopak bunga dan lainnya sebagainya. Berikut ini 5 (lima) Contoh kreasi kerajinan yang bisa dibuat dari sendok plastik yang membuat hunian jadi estetik:

1. Lampu Hias dari sendok plastik



2. Bingkai Cermin dari Sendok Plastik



3. Vas bunga dari sendok plastik



4. Bunga dari sendok plastik



5. Tempat Lilin dari sendok plastik



3.2 Proses pembuatan Bingkai Cermin dari Sendok Plastik

Cermin merupakan sebuah barang yang pasti sangat diperlukan sekali keberadaannya dalam kehidupan sehari-hari. Cermin tersebut biasa kita gunakan untuk memastikan diri kita supaya tetap tampil dalam keadaan yang rapi. Kerajinan cermin pada ornamen yang dipadukan dengan sendok plastik tersebut bisa membuat orang-orang yang bercermin semakin betah untuk berlama-lama. Hal tersebut dikarenakan bentuk pada cermin yang dihasilkan jadi lebih terlihat artistik serta indah untuk dinikmati.

3.3 Alat dan bahan yang dipersiapkan dalam pembuatan Sendok Plastik menjadi Cermin Hias untuk Hunian yang estetik

- a. Pistol Lem / Lem tembak
- b. Glue gun stick
- c. Cat Semprot
- d. Gunting
- e. Koran (untuk alas penyemprotan)
- f. Sendok plastik bekas
- g. Kardus
- h. Cermin persegi
- i. Dekorasi tambahan
- j. Pita warna gold
- k. Lem double tip



Gambar 3.1 Alat dan bahan yang digunakan

3.4 Prosedur Pembuatan Sendok plastik bekas menjadi Cermin Hias untuk Hunian yang estetik

- a. Bagian Persiapan Bahan
 1. Pastikan sendok plastik bekas sudah dicuci dan dikeringkan dengan baik
 2. Cat kepala sendok plastik sesuai warna yang diinginkan (opsional)
 3. Gunakan gunting untuk memotong bagian kepala sendok plastik
- b. Bagian penempelan kelopak
 1. Oleskan lem pada kepala sendok plastik
 2. Tempelkan sendok plastik ke kardus secara teratur
 3. Tempelkan kelopak terus satu demi satu hingga mengelilingi bingkai kardus

4. Setelah kelopak membentuk bunga lengkap, tempelkan cermin kebingkai
5. Setelah cermin sudah terpasang pada kelopak, selanjutnya penempelan pita di sisi sisi cermin menggunakan lem double tip.
6. finishing

DOKUMENTASI KEGIATAN

Proses Penyemprotan Warna



Proses Pemotongan Sendok Plastik yang sudah diberi warna dan dikeringkan



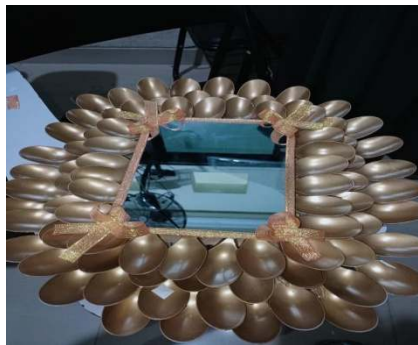
Pembuatan Kerangka dengan menggunakan lem tembak



Pemasangan Cermin



Finishing



Kegiatan Presentasi dan Praktik diKelas



BAB IV

PENUTUP

4.1. Kesimpulan

1. Kegiatan pengabdian kepada masyarakat mengenai pemanfaatan sendok plastik bekas menjadi kerajinan bingkai cerminhias untuk hunian estetik (praktik dan penyuluhan) di STIA Amuntai Kabupaten Hulu Sungai Utara telah terlaksana dengan baik.
2. Kegiatan pengabdian kepada masyarakat mengenai pemanfaatan sendok plastik bekas menjadi kerajinan bingkai cermin hias untuk hunian estetik (praktik dan penyuluhan) di STIA Amuntai Kabupaten Hulu Sungai Utara mendapatkan respon yang antusias dari para mahasiswa dan masyarakat sekitar
3. Didapatkan 2 (dua) pertanyaan dari peserta praktik dan penyuluhan terkait praktik dan materi penyuluhan tersebut mengharapkan ada kegiatan praktik penyuluhan kembali terkait pengelolaan dan daur ulang sampah lainnya.

4.2. Saran

Diharapkan kegiatan pengabdian seperti ini dapat dilakukan secara rutin baik di lokasi yang sama maupun di lokasi yang berbeda dengan sasaran masyarakat yang benar-benar membutuhkan ilmu tentang pengelolaan barang bekas plastik yang merupakan satu sampah yang susah terurai, selain itu kepada seluruh mahasiswa untuk bersama-sama lebih menggali dan bersemangat dalam melakukan aktivitas lapangan terutama untuk memberikan manfaat baik secara fungsional maupun ekonomi masyarakat.

DAFTAR PUSTAKA

<https://www.rukita.co/stories/kerajinan-sendok-plastik>

https://www.rukita.co/stories/kerajinan-sendok-plastik#2_Bingkai_cermin_dari_sendok_plastik

<https://www.kompasiana.com/yunitasyaziatul5777/64c1da244addee4381553932/pemanfaatan-barang-bekas-menjadi-kerajinan-yang-bernilai-di-kelurahan-babakan-sumber>