

LAMPIRAN

A. Identitas Diri

1	Nama Lengkap	Mochamad Fathoni, S. IP., M.Si.
2	Jenis Kelamin	Laki-laki
3	Jabatan Fungsional	-
4	NIDN	0602108105
5	Tempat dan Tanggal Lahir	Jakarta, 02 Oktober 1981
6	E-mail	hiiro_toni@yahoo.com
7	Nomor HP	081288179798
8	Alamat Kantor	Perumahan Puri Arraya Blok AB no.11 Cicadas, Ciampea, Bogor
9	Mata Kuliah yang diampu	<ol style="list-style-type: none">1. Statistik Sosial2. Kewirausahaan dan Inovasi Sosial3. Ekonomi Internasional4. Studi Kawasan Afrika5. Studi Kawasan Timur-Tengah6. Diplomasi Islam

B. Riwayat Pendidikan

Nama Perguruan Tinggi	S1	S2
Bidang Ilmu	Universitas Gadjah Mada	Universita Indonesia
Tahun Masuk-Lulus	Hubungan Internasional	Ekonomi dan Keuangan Syariah
	2000-2005	2006-2009

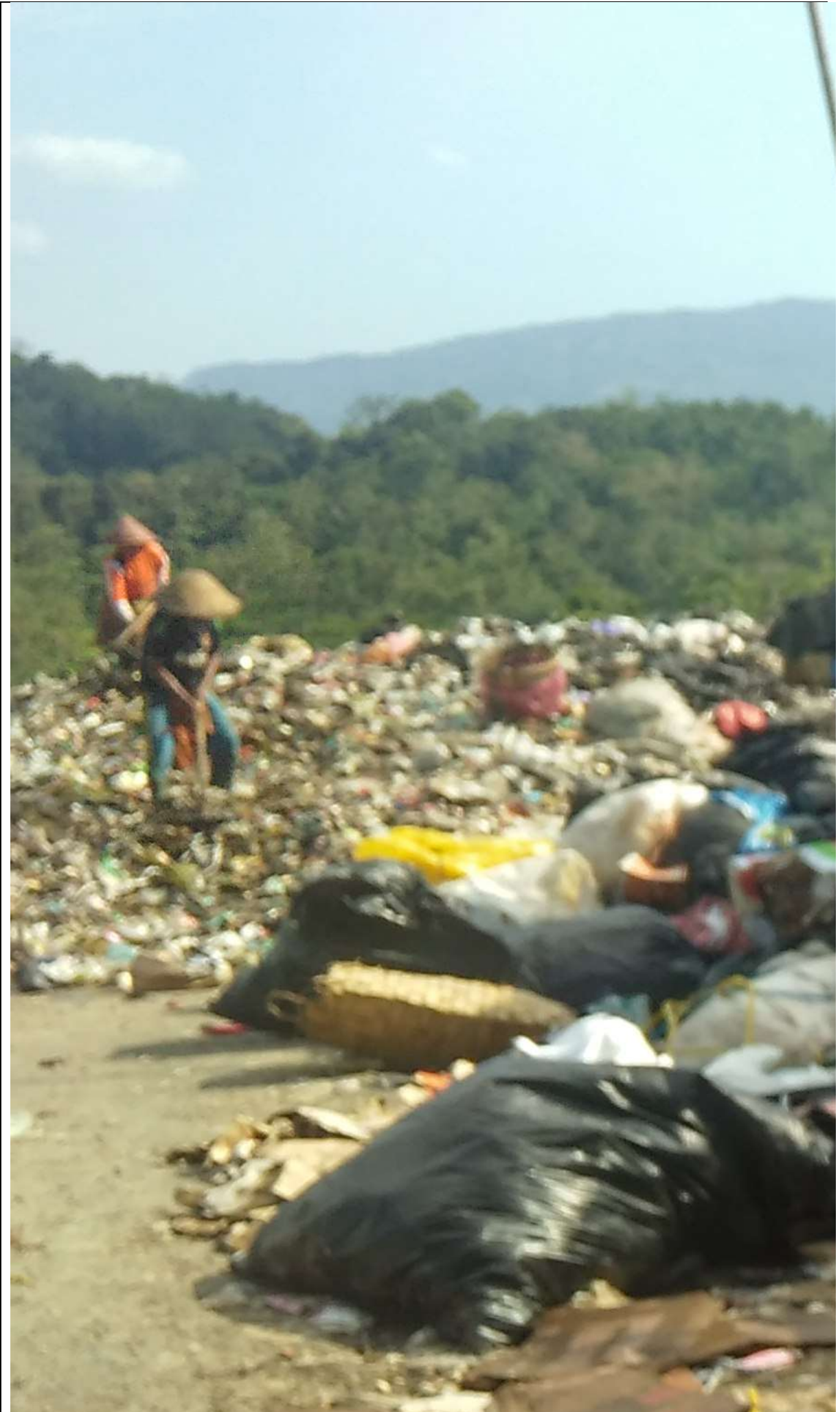
C. Foto-foto Kegiatan Pelatihan Pembuatan Produk Kreatif Dari Sampah

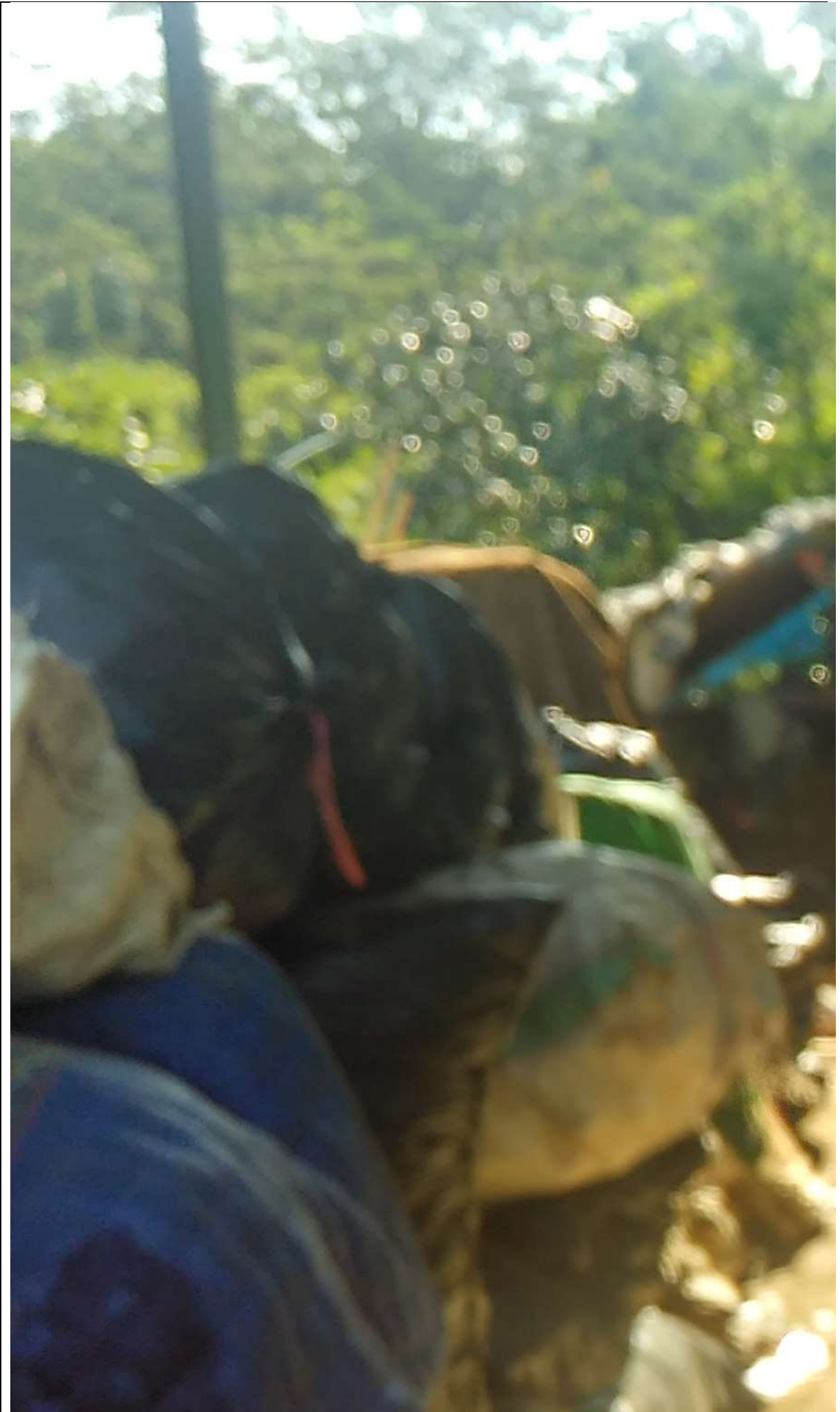


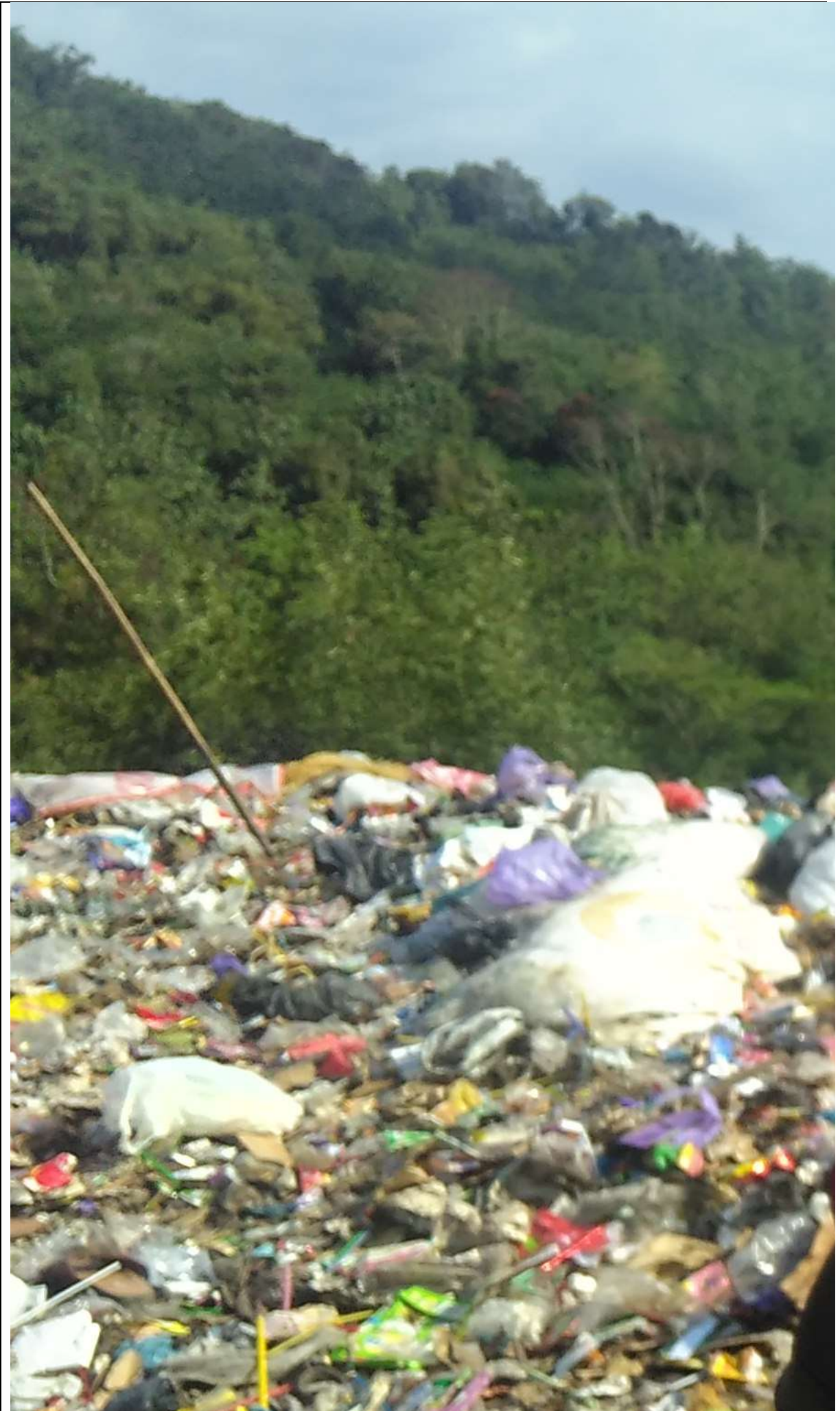


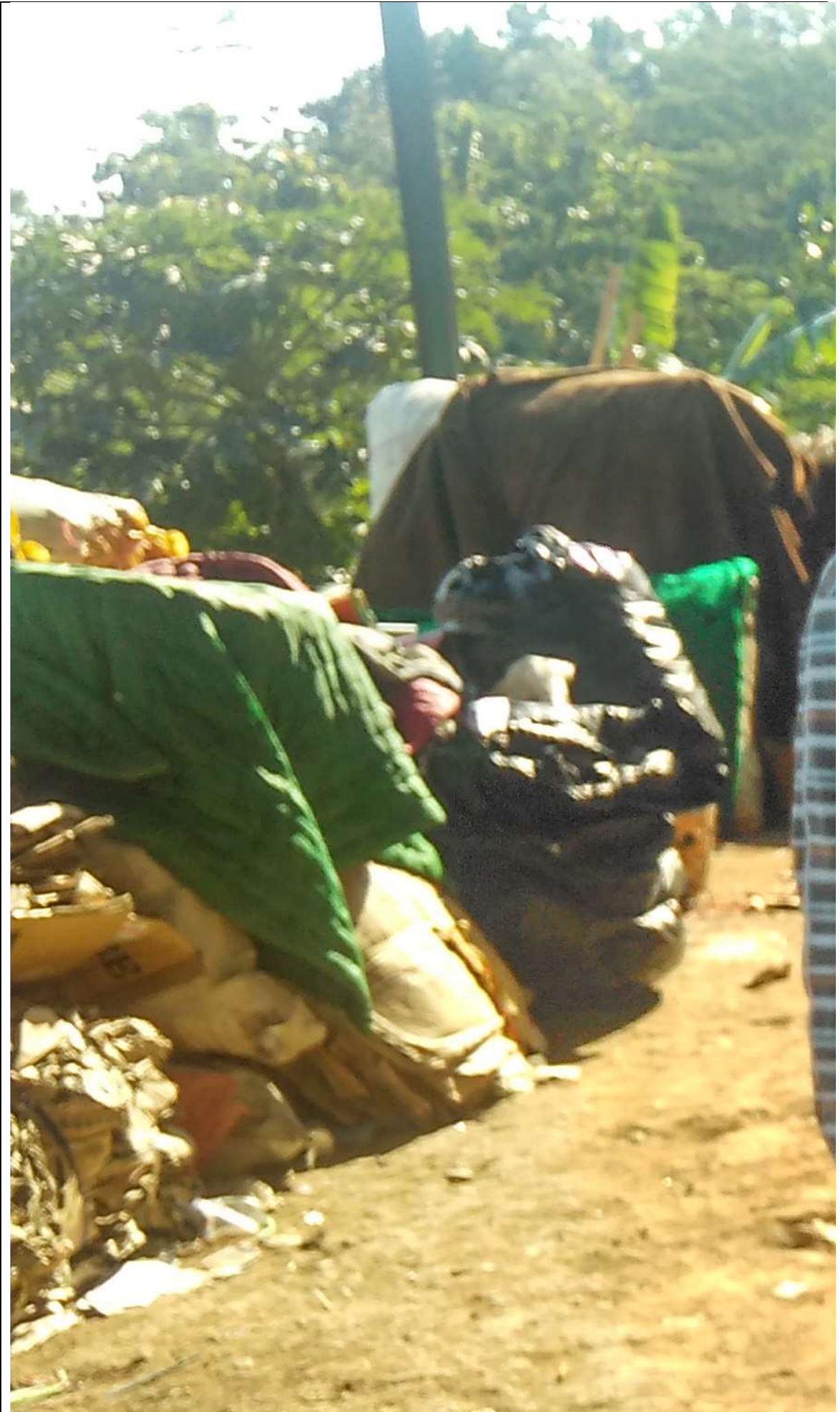


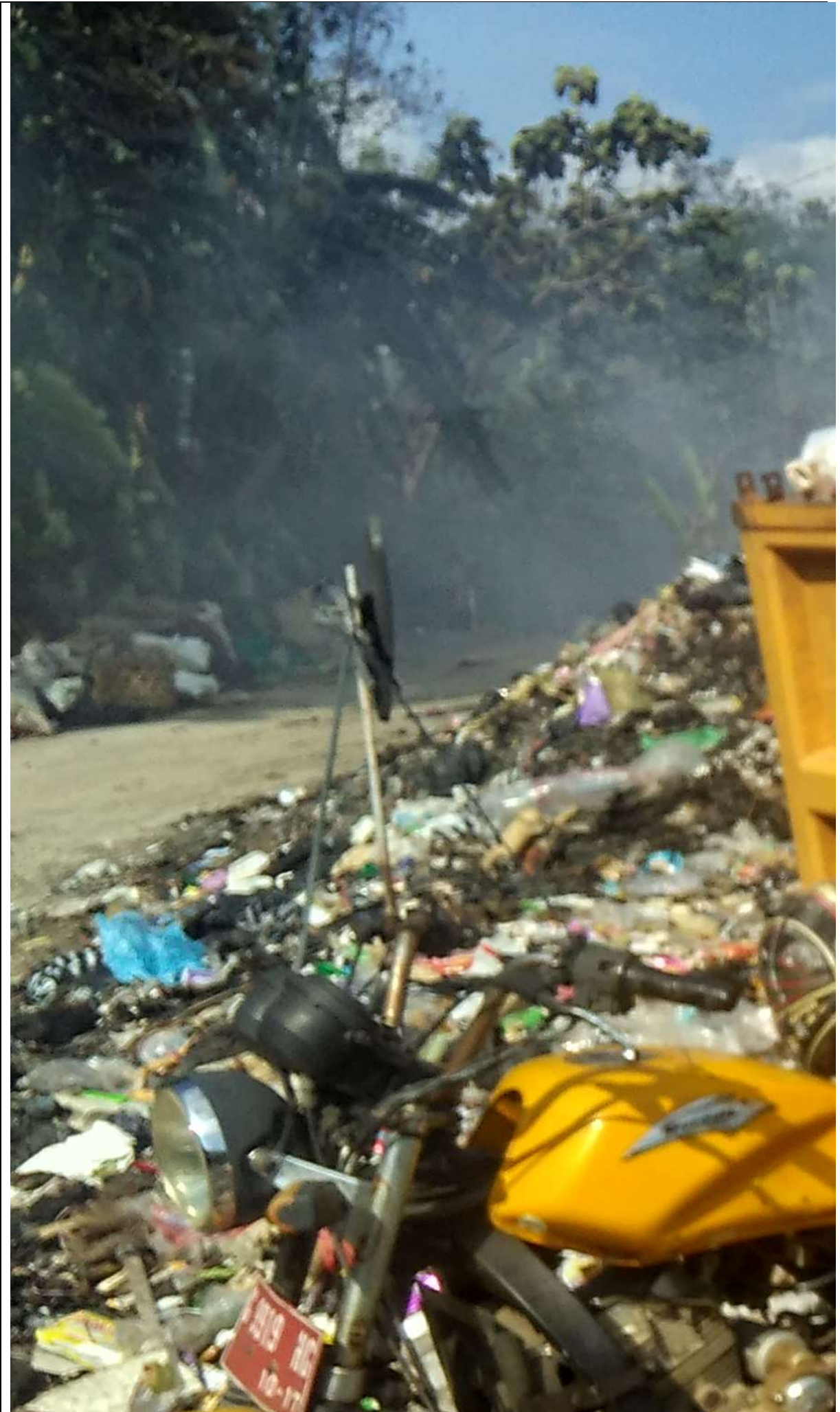














**LEMBAGA PENELITIAN DAN PENGABDIAN MASYARAKAT (LPPM)
UNIVERSITAS PERADABAN**

Alamat : Jalan Raya Paguyangan Km. 3 Paguyangan Brebes 52276
Telp. (0289) 432032 Fax (0289) 430003

SURAT TUGAS

Nomor : 204/UM.5/K.LPPM.061042/VI/2017

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Umi Chabibatus Zahro, M.Pd.I
Jabatan : Ketua LPPM Universitas Peradaban

MENUGASKAN

Ketua Tim

Nama : Mochamad Fathoni, S.I.P., M.Si.
NIDN : 0602108105
Unit Kerja : FISIP

Anggota Tim

Nama : Ashwar Anis, S.I.P., M.Si.
NIDN : 0607088201
Unit Kerja : FISIP

Untuk melakukan kegiatan pengabdian kepada masyarakat dengan judul "Pelatihan Membuat Produk Kreatif dari Sampah" yang akan dilaksanakan pada:

Hari/Tanggal : Minggu – Selasa, 4 – 6 Juni 2017

Lokasi : Ds. Kalijurang, Kec. Tonjong, Kab. Brebes

Acara : PKM.M 2017, Bersama Keluarga (Bersihkan Sampah, Kelola jadi Berharga)

Demikian surat tugas ini dibuat, untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Bumiayu, 4 Juni 2017

Ketua LPPM Universitas Peradaban



Umi Chabibatus Zahro, M.Pd.I

Telah dilaksanakan,
Pada Tanggal : 4 – 6 Juni 2017
Di Ds. Kalijurang, Kec. Tonjong, Kab. Brebes



KARANG TARUNA DESA KALIJURANG "GHESTURE"
Alamat : Dukuh Glempang RT 03 RW 02 Desa Kalijurang
KECAMATAN TONJONG KABUPATEN BREBES

Nomor : 03/GHESTURE.1/1505/2017
Lampiran : -
Hal : Surat Keterangan

Asslamu'alaikum Wr, Wb

Segala puji bagi ALLAH SWT yang telah menciptakan manusia dimuka bumi sebagai Uliil Amri.

Yang bertanda tangan di bawah ini Ketua "Ghesture" Karang Taruna Desa Kalijurang, menerangkan bahwa :

Nama : Mochammad Fatoni, S.IP.,M.Si

NIDN : 0602108105

Jabatan : Dosen Universitas Peradaban

Adalah benar-benar telah melakukan pengabdian kepada masyarakat di tempat kami Desa Kalijurang dalam kegiatan "Pelatihan Membuat Produk Kretif Dari Sampah" pada 4-6 Juni 2017.

Demikian surat keterangan ini dibuat dengan sesungguhnya untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Wassalamu'alaikum Wr, Wb.

Tonjong, 15 Juni 2017

Ketua Karang Taruna Desa Kalijurang
"Ghestur"


Akmad Subhan

MODUL MATERI
“PELATIHAN MEMBUAT PRODUK KREATIF DARI SAMPAH”



Disusun Oleh:

MOCHAMAD FATHONI, SIP. M.SI

NIDN: 0602108105

LEMBAGA PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT
(LPPM)
UNIVERSITAS PERADABAN
2017

KATA PENGANTAR

Puji Syukur tak henti kami panjatkan kepada Allah SWT, maha segala dan pemberi nikmat ke sekalian Alam, atas berkat Rahmat dan anugerahNya telah memberikan kekuatan sehingga penulis mampu menyelesaikan Modul materi pengabdian kepada masyarakat dengan judul “Pelatihan Membuat Produk Kreatif Dari Sampah” sebagai bukti pengalaman dalam mewujudkan Tri Dharma Perguruan Tinggi.

Kegiatan pengabdian kepada masyarakat ini terlaksana dengan baik dan berhasil atas bantuan dari berbagai pihak. Oleh karena itu ucapan terimakasih penulis sampaikan kepada:

4. Prof. Dr. Yahya A. Muhaimin selaku Rektor Universitas peradaban
5. “Ghesture” Kelompok Muda Karang Taruna Desa Kalijurang
6. Segenap Bapak/Ibu Dosen Universitas peradaban

Semoga segala bantuan dan perhatian Bapak/Ibu sekalian menjadi Amal saleh dan dapat imbalan yang setimpal dari Allah SWT. Amin.

Bumiayu, 10 Juni 2017

Penulis

MODUL 1

MEMBUAT POT BUNGA DARI BOTOL SHAMPO BEKAS

Durasi : 30 menit

Pengantar

Salah satu sampah rumah tangga yang sering ditemui di lingkungan sekitar kita adalah botol-botol shampo bekas. Barang yang satu ini rata-rata memiliki masa pakai 1 bulan dan tidak dapat terurai bila dibuang begitu saja, berarti dalam 1 tahun setidaknya akan ada 12 botol shampo bekas yang dibuang dari satu rumah tangga. Apabila dikalikan jumlah rumah yang ada di lingkungan sekitar, maka berapa banyak limbah botol shampo bekas yang dihasilkan setiap bulan atau setiap tahunnya.

Oleh karena itu, menggunakan ulang (*re-use*)botol-botol bekas shampo dengan metode yang kreatif, selain dapat mempercantik lingkungan juga tentunya mengurangi (*reduce*) jumlah limbah sampah yang tidak bisa terurai. Berikut ini adalah metode menggunakan ulang botol bekas shampo menjadi produk kreatif berupa pot bunga.

Alat dan bahan:

- Botol shampo bekas aneka macam
- Cutter
- Spidol warna/ cat warna
- Tanaman
- Tanah dan pupuk

Cara Membuat:

1. Ambil satu botol bekas shampoo, pisahkan tutup kepala botoldari badannya



2. Tandai area potong botol shampo menggunakan spidol warna



3. Siapkan cutter dan botol yang akan dipotong



4. Belah botol shampoo mengikuti area potong yang sudah diberi tanda



5. Belah botol shampoo menjadi 2 bagian



6. Hiasi Hiasi potongan botol shampoo dengan spidol warna atau cat warna



7. Beri lubang pada bagian atas untuk membuat gantungan



8. Siapkan tanaman hias dan tanah, masukkan ke dalam botol sampo yang sudah dpotong dan dihias



9. Gantung pot tanaman hias di tempat yang Anda suka. Naah...cantik kan



MODUL 2

MEMBUAT HIASAN SARUNG BANTAL KURSI DARI PAKAIAN BEKAS/ KAIN TIDAK TERPAKAI

Durasi: 1.5 jam

Pengantar

Pakaian yang sudah tidak terpakai atau kain-kain yang tidak terpakai umumnya dibiarkan menumpuk di lemari pakaian. Hasilnya, selain lemari pakaian penuh sesak dengan pakaian tidak terpakai, juga berpotensi menjadi tempat persembunyian hewan-hewan yang suka ada di rumah seperti kecoa, nyamuk, hingga laba-laba bahkan kalajengking untuk yang tinggal di daerah tertentu.

Agar pakaian bekas tidak menumpuk di lemari dan masih dapat dimanfaatkan, kita akan membuat hiasan salah satu aksesoris di rumah yang tentunya dapat membuat suasana di rumah kita semakin nyaman, yaitu dengan membuat hiasan sarung bantal dari pakaian bekas/kain yang tidak terpakai di rumah.

Alat dan Bahan:

1. Pakaian / kain bekas
2. Gunting dan lem
3. Bantal
4. Karton untuk pola
5. Pulpen / Spidol



Cara Membuat:

1. Ambil sebotol kaleng atau benda lain, buatlah pola pada karton



2. Guntinglah karton pola yang telah dibuat



3. Buatlah tanda menggunakan pulpen/ spidol pada pakain bekas/ kain yang hendak dipotong mengikuti karton pola yang telah dibuat



- Potong-potonglah pakaian/kain tidak terpakai tersebut mengikuti tanda pola yang telah dibuat.



- Susun potongan kain tersebut di sarung bantal (anda juga bisa membuat sarung bantal sendiri dari sisa potongan baju/ kain dari bagian yang besar).



- Beri lem agar potongan kain tersebut dapat menempel di bantal.



7. Tunggu beberapa saat agar lem benar-benar mengering rata.



8. Bantal hiasan kreasi Anda siap digunakan. Naah...jadi bagus kan



Modul 3

Membuat Vas Bunga Dari Koran/ Kertas Bekas

Durasi: 1.5 jam

Pengantar:

Sifat dari koran/ kertas adalah lekas usang. Maka tidak heran bilamana kita belanja di pasar atau di penjual sayur keliling masih ada penjual yang menggunakan koran/ kertas bekas sebagai pembungkusnya. Setelah di rumah, koran/ kertas bekas ini dibuang begitu saja. Padahal dari koran/kertas bekas ini kita masih dapat mengolahnya menjadi produk kreatif bernilai jual tinggi. Kali ini kita belajar membuat vas bunga yang terbuat dari koran/ kertas bekas.

Alat dan Bahan

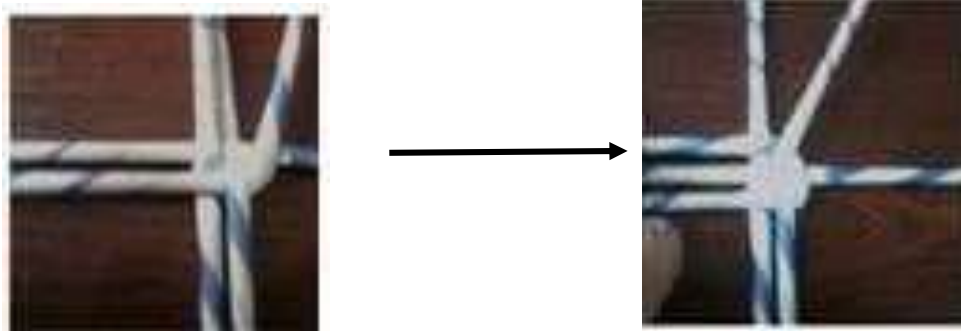
- Kumpulan koran bekas/ kertas bekas
- Cat semprot
- Tanaman hias/ tanaman plastik

Cara Membuat

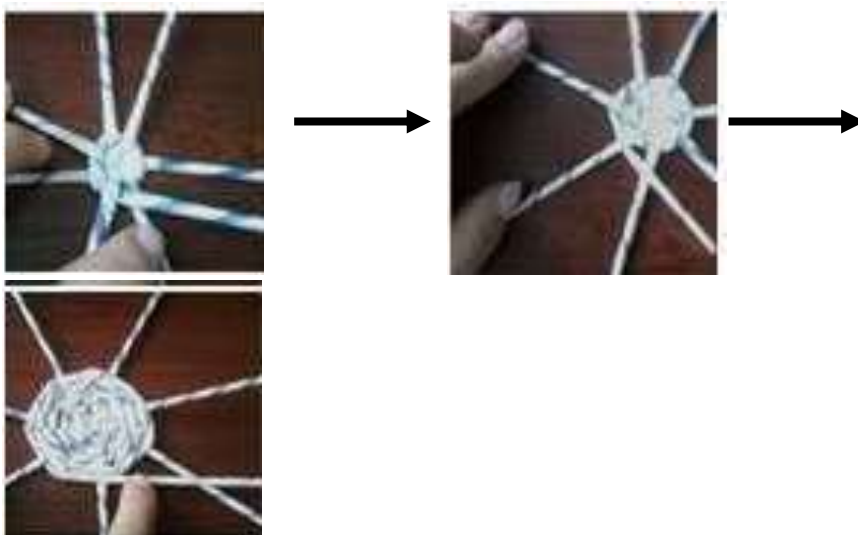
1. Gulunglah lembaran kertas koran ukuran besar menjadi ukuran kecil yang simetris lalu susun silang bertumpuk



2. Tarik 1 ujung luar gulungan koran dan buatlah bentuk seperti simpul



3. Lanjutkan membuat simpul sehingga membentuk alas vas bunga



4. Selanjutnya mulai membuat simpul susun untuk membuat badan vas bunga



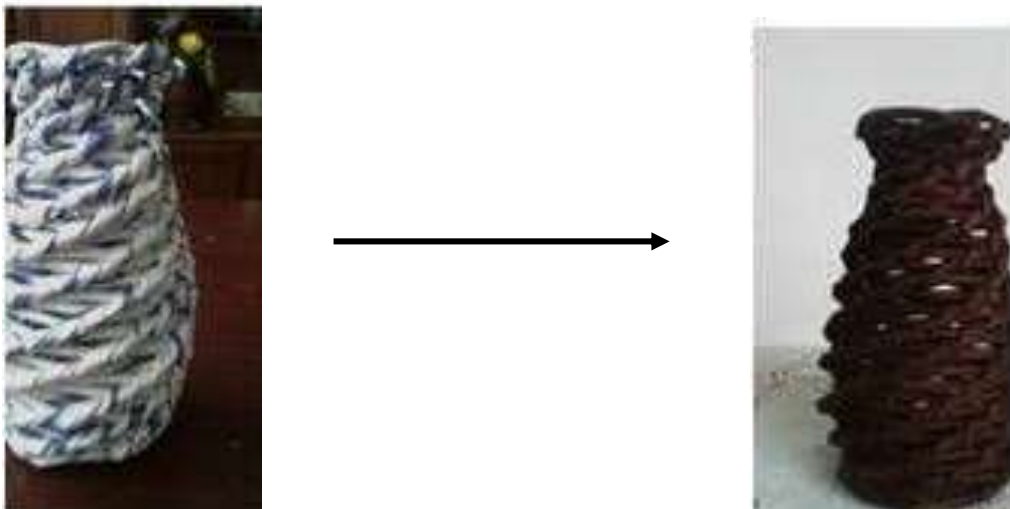


5. Lanjutkan membuat simpul susun hingga membentuk kepala vas bunga dan rapikan sisa gulungan.



\

6. Untuk Finishing, beri cat semprot dengan warna-warna yang menarik lalu biarkan hingga mengering. Kemudian masukkan tanaman hias ke vas tersebut.



7. Vas bunga dari koran/ kertas bekas sudah jadi. Naah....bagus kan.



MODUL 4

MEMBUAT TOPI CANTIK DARI KORAN/ KERTAS BEKAS

Durasi: 2 jam

Pengantar

Jika di rumah Anda banyak koran/ kertas bekas yang tidak terpakai, maka dengan sedikit metode kreatif kita dapat membuat produk bernilai tinggi dari koran/ kertas bekas tersebut. Kali ini kita akan membuat topi cantik menggunakan koran/ kertas bekas yang ada di rumah.

Alat dan Bahan

- Koran / Kertas Bekas
- Baskom kecil yang tidak terpakai
- Bisban dan pita
- Lem
- Cat semprot/ plitur

Cara membuat

1. Seperti membuat vas bunga pada modul materi sebelumnya, maka langkah pertama yang dilakukan adalah menggulung lembaran koran/kertas bekas hingga berukuran kecil yang simetris. Susun silang bertumpuk lembaran koran yang sudah digulung kecil tadi.



2. Buatlah simpul ikat untuk membuat tutup topi terlebih dahulu.



3. Letakkan simpul gulungan koran tadi pada baskom kecil.



4. Susun silang bertumpuk hingga baskom tertutupi oleh gulungan koran/kertas bekas



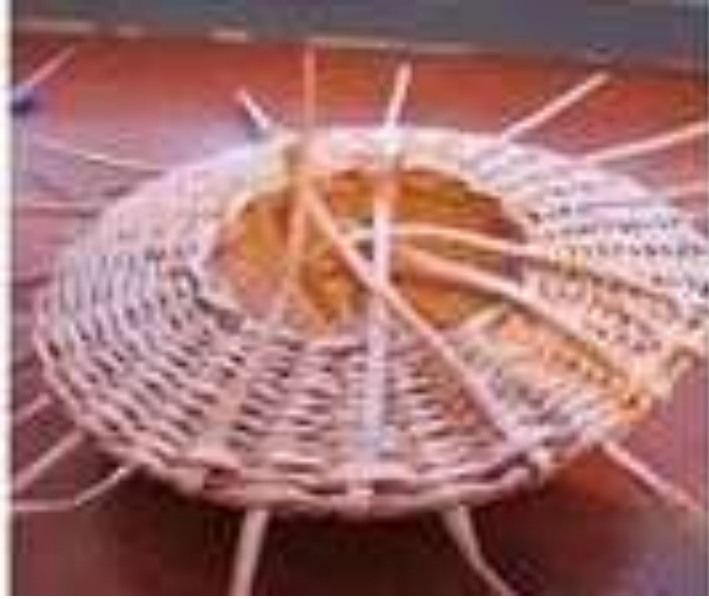
5. Sekarang untuk membuat pinggir topi, buatlah simpul ikat yang semakin melebar. Jika kehabisan bahan, sambung saja dengan gulungan koran/kertas baru dengan lem.



6. Pastikan simpul ikat yang dibuat menjadikan pinggir topi semakin melebar.



7. Rapikan sisa kelebihan gulungan koran yang tidak terpakai dari pinggir topi.



8. Untuk finishing, silakan beri cat semprot dengan warna menarik atau bisa juga menggunakan plitur. Disarankan memilih warna-warna kayu.



9. Untuk mempercantik tampilan, pasanglah pita bisban atau bisa juga ditambah pernik-pernik lainnya. Nah....topi sudah selesai, cantik kan.



MODUL 5

MEMBUAT PERMAINAN LABIRIN DARI KARDUS ROKOK

Durasi 2.5 jam

Pengantar

Salah satu jenis permainan yang disukai anak-anak / adik-adik yang masih kecil bila ke tempat permainan adalah permainan labirin, yaitu masuk dari satu pintu dan keluar di pintu yang lain. Tanpa perlu mengeluarkan uang dalam jumlah banyak, kita dapat memanfaatkan limbah kardus rokok yang umumnya mudah ditemukan di berbagai warung kelontong di sekitar rumah untuk membuat permainan labirin yang murah dan menyenangkan, bahkan bisa menjadi sumber penghasilan baru jika dibuat rapi dan disusun menarik untuk menjadi wahana permainan anak-anak di lingkungan sekitar rumah.

Alat dan Bahan

- Kardus rokok bekas ukuran besar
- Cutter dan gunting
- Lem / double tape
- Spidol
- Kertas Kado / Karton Manila
- Triplek secukupnya

Cara Membuat

1. Susun posisi kardus untuk membuat pola masuk dan keluar labirin, tandai dengan nomor di tiap kardus agar tidak salah susunan. Buat garis potong berbentuk pintu seukuran badan anak kecil menggunakan spidol, kemudian dilubangi menggunakan cutter.



2. Lapisi kardus yang sudah dipotong dengan kertas kado atau karton manila menggunakan lem atau double tape



3. Sambungkan tiap kardus rokok dengan menggunakan triplek sebagai penyangga sambungan agar tetap kokoh saat dilalui anak-anak.



4. Permainan Labirin anak sudah jadi. Selamat bermain ya

MODUL 6

MEMBUAT KURSI DUDUK DARI BOTOL AIR MINERAL

Durasi : 2.5 jam

Pengantar

Botol air mineral bekas merupakan salah satu penyumbang limbah sampah terbanyak. Setiap hari jutaan botol air mineral bekas dibuang dan tidak dapat terurai begitu saja di tanah. Sebagai bagian dari upaya mengurangi sampah botol air mineral bekas tersebut, kali ini kita akan membuat kursi duduk yang terbuat dari botol air mineral.

Alat dan Bahan

- Botol air mineral bekas ukuran 1 L (satu merek lebih baik, untuk kesamaan ukuran)
- Cutter
- Lakban
- Spidol

Cara Membuat

1. Buang sisa air yang mungkin masih ada di dalam botol air mineral bekas. Siapkan beberapa pasang botol air mineral untuk dibuat struktur kursi.



2. Beri tanda area potong dari salah satu pasangan botol air mineral. Mengingat yang satu akan dipotong dan pasangannya akan disambungkan ke bagian yang dipotong tersebut. Posisi potong terbaik adalah $\frac{1}{3}$ tinggi botol air mineral agar bisa pas ketika disambung.



Potong dengan cutter.

3. Sambungkan tiap pasang botol air mineral tersebut sehingga membentuk struktur kaki kursi.



4. Susun pasangan botol air mineral sehingga membentuk kursi mengikuti panjang dan lebar kursi ideal anda. Umumnya 60 cm x 60 cm.



5. Ikat sekeliling botol air mineral yang sudah disusun tersebut dengan lakban. Jika masih kurang kuat, tambah lagi lakbannya hingga membentuk sktruktur kursi yang kokoh untuk diduduki



6. Tes duduk, jika masih kurang lebar atau panjang, tambahkan lagi pasangan botol air mineralnya.



7. Kursi duduk dari botol air mineral telah selesai. Anda bisa melapisinya dengan kain pembungkus supaya lebih terlihat manis. Selamat duduk di kursi baru



TERIMA KASIH