

PEMANFAATAN SAMPAH PLASTIK MENJADI KARYA SENI RUPA DI KECAMATAN DELI TUA

Adek Cerah Kurnia Azis
Fakultas Bahasa dan Seni
Universitas Negeri Medan

ABSTRAK

Mengingat di Kecamatan Deli Tua banyak sampah-sampah plastik yang belum dioptimalkan kegunaannya. Sampah ini justru dibakar dan dibiarkan begitu saja, padahal “pembakaran plastik tidak sempurna dan akan menghasilkan gas yang akan terurai diudara menjadi dioksin yaitu bahan beracun”. Sementara banyak produk-produk yang bisa dihasilkan dari sampah tersebut seperti karya seni rupa. Oleh karena itu, tim pelaksana melakukan kegiatan Pengabdian kepada Masyarakat melalui pelatihan dan pendampingan kepada para anggota yang terlibat atau yang bergabung di kecamatan ini. Dimana kegiatan ini untuk memanfaatkan sampah plastik (kantong plastik, botol minuman, makanan, dan produk kecantikan, plastik *sachet* makanan, minuman, dan produk kecantikan) menjadi karya seni rupa.

Kata kunci: *sampah plastik, karya seni rupa, Deli Tua*

A. PENDAHULUAN

Mengingat di kecamatan Deli Tua banyak sampah plastik yang belum dioptimalkan kegunaannya. Sampah ini justru dibakar dan dibiarkan begitu saja, padahal “pembakaran plastik tidak sempurna dan akan menghasilkan gas yang akan terurai diudara menjadi dioksin yaitu bahan beracun” (Wikipedia, 2017). Sementara banyak produk-produk yang bisa dihasilkan dari sampah tersebut seperti karya seni rupa. Oleh karena itu, tim pengurus mengajukan kegiatan Program Pengabdian kepada Masyarakat melalui pelatihan dan pendampingan kepada para anggota yang terlibat atau yang bergabung di kelompok Program Keluarga Harapan (PKH) yang ada di kecamatan ini, untuk memanfaatkan sampah plastik (kantong plastik, botol minuman, makanan, dan produk kecantikan, plastik *sachet* makanan, minuman, dan produk kecantikan) menjadi karya Seni Rupa.

PKH yang ada di kecamatan ini, memiliki permasalahan mendasar pada relatif masih rendahnya pemahaman dan pengetahuan tentang perkembangan karya seni rupa dalam pengoptimalisasian pemanfaatan sampah plastik menjadi sebuah karya yang menarik. Secara khusus permasalahan umum tersebut dapat dijabarkan dalam beberapa *issue* spesifik sebagai berikut:

Permasalahan kunci

1. Rendahnya pengetahuan anggota kelompok PKH dalam pemanfaatan sampah plastik.
2. Kelompok PKH relatif belum memiliki aktifitas yang produktif.

Isu Spesifik

1. Latar belakang pendidikan anggota kelompok PKH yang mayoritas SLTA.
2. Belum pernah terlibat dalam kegiatan pelatihan dari pihak manapun, dan Tidak mengikuti

perkembangan karya Seni Rupa baik dari televisi, media cetak, maupun internet Solusi

1. Pendampingan berupa pengenalan tentang pemanfaatan sampah plastik menjadi karya Seni Rupa,
2. Pengenalan desain, teknik, alat, dan bahan untuk menghasilkan karya Seni Rupa.
3. Pendampingan yang mengedukasi anggota kelompok kedua PKH untuk memanfaatkan sampah plastik dari masing-masing rumah dan lingkungan anggota kelompok PKH yang dapat menghasilkan karya yang menarik,

Target luaran Kegiatan Pengabdian kepada Masyarakat pada Kelompok PKH (Program Keluarga Harapan) di Kecamatan Deli Tua ini diharapkan dapat meningkatkan pemahaman dan pengetahuan para anggota kelompok PKH mitra untuk meningkatkan kualitas dan kuantitas dalam membuat karya seni rupa, selain itu, kegiatan ini juga diharapkan dapat mendorong percepatan independensi pengelolaan Kelompok PKH dapat meningkatkan daya saing dengan memperbaiki kualitas dan kuantitas karya Seni Rupa.

Luaran pada kegiatan pengabdian kepada masyarakat ini berupa:

1. *Handbook* tutorial membuat karya Seni Rupa dan
2. Karya Seni Rupa.

B. METODE PELAKSANAAN

Pengembangan model kegiatan Pengabdian Kepada Masyarakat untuk meningkatkan kualitas dan kuantitas kelompok PKH dalam membuat karya seni rupa, pengetahuan tentang seni rupa dimulai dengan orientasi ke lapangan, selanjutnya mengidentifikasi permasalahan, studi literatur, dan kegiatan.

Orientasi lapangan dan identifikasi masalah merupakan cara untuk lebih mengetahui masalah yang dihadapi oleh kelompok PKH, sehingga dari situlah bisa dicarikan solusi pemecahan masalah yang ada tersebut, kegiatan selanjutnya yaitu mencari solusi terhadap permasalahan yang dirasakan oleh PKH Mitra dalam membuat karya Seni Rupa melalui studi literatur. Terakhir adalah pelaksanaan instruktur dan pendampingan bagi peningkatan kualitas dan kuantitas kelompok PKH dalam membuat karya Seni Rupa.

Pelaksanaan Kegiatan Pengabdian kepada Masyarakat LPM Unimed ini pada kelompok PKH dengan perpaduan pendekatan pelatihan, konsultasi, instruktur, pendampingan, dan *workshop*. Kegiatan dilakukan menggunakan metode ceramah, diskusi, dan pelatihan oleh Tim.

C. HASIL DAN LUARAN YANG DICAPAI

Sebagaimana yang telah dipaparkan pada bagian analisis Situasi dan kondisi mitra di atas, kegiatan pengabdian Pemanfaatan Sampah Plastik Menjadi Karya Seni Rupa di Kecamatan Deli Tua ini, diutamakan untuk pengoptimalisasian kreativitas dalam membuat karya Seni Rupa untuk mencapai sebuah wirausaha yang madani. Secara khusus kegiatan pengabdian masyarakat ini dilaksanakan dengan memberikan pelatihan, pendampingan, dan pembinaan terkait dengan kreativitas dalam pemanfaatan sampah plastik menjadi sebuah karya Seni Rupa yang bernilai jual.

Pengetahuan Tentang Bahaya Sampah Plastik

Sampah Anorganik adalah

Sampah yang dihasilkan dari bahan-bahan non hayati baik berupa produk sintetik maupun hasil proses teknologi pengolahan bahan tambang atau sumber daya alam dan tidak dapat diurai oleh alam, contohnya: botol plastik, tas plastik, sachet plastik, kaleng, dan lain-lain.



(Wikipedia, 2017, *Sampah Anorganik*, <https://id.m.wikipedia.org/wiki/Sampah-anorganik.org/2017/04>, diakses tanggal 7 Juli 2017, pukul 11:30 WIB)



(Rizalardiansyah, 2014, *Alasan dan Dampak Membuang Sampah*, <https://rizalardiansyah25.blogspot.co.id/2014/02/alasan-dan-dampak-membuang-sampah-di.html>, diakses tanggal 7 Juli 2017, pukul 11:35 WIB)

Bahaya Sampah Anorganik Bagi Lingkungan

Pembakaran sampah anorganik seperti plastik yang tidak sempurna dan gas yang dihasilkan akan terurai di udara menjadi dioksin. Senyawa ini tentu sangat berbahaya jika terhirup oleh manusia. Dampaknya, penyakit kronis seperti kanker, pernafasan, gangguan sistem saraf, pembengkakan hati, depresi, dan hepatitis akan mudah menjangkiti siapa pun yang menghirup senyawa ini.

(Wikipedia, 2017, *Sampah Anorganik*, <https://id.m.wikipedia.org/wiki/Sampah-anorganik.org/2017/04>, diakses tanggal 7 Juli 2017, pukul 11:30 WIB)

Lantas, dampak apa yang akan ditimbulkan jika sampah plastik dibuang di perairan? Pertanyaan yang satu ini pastinya sangat mudah dijawab karena setiap tahun kita sering mengalami dampak pembuangan sampah plastik di perairan. Banjir kini bukan lagi menjadi hal yang asing di telinga kita terutama bagi warga yang tinggal di kota besar. Sampah-sampah plastik yang dibuang di perairan akan menyumbat saluran-saluran air dan tanggul besar sekalipun.

Mengubur sampah plastik di tanah bukanlah suatu solusi yang tepat untuk menanggulangi permasalahan sampah. Sampah-sampah plastik yang dikubur tidak akan mudah hancur dan membutuhkan waktu hingga puluhan tahun untuk benar-benar hancur. Belum lagi kandungan zat kimia yang terdapat pada plastik tentunya juga akan mempengaruhi tingkat kesuburan tanah. Efeknya, tanaman tidak dapat tumbuh secara optimal karena kekurangan unsur hara tanah. Sampah plastik merupakan polutan tanah yang dapat menimbulkan dampak yang serius.



Pengetahuan Tentang Seni Rupa

Seni Rupa dan Kerajinan

Seni rupa adalah cabang seni yang membuat objek yang dapat dinikmati terutama melalui bentuknya. Cabang seni ini dibentuk dengan media yang bisa ditangkap mata dan dirasakan dengan rabaan. Kesan ini diciptakan dengan mengolah konsep titik, garis, bidang, ruang, volume, warna, tekstur, dan pencahayaan dengan acuan estetika.



Unsur-unsur Seni Rupa

1. Titik
2. Garis
3. Bidang
4. Bentuk
5. Ruang
6. Warna
7. Tekstur



(Hesty, 2016, *Pengertian Seni Rupa Fungsi, Unsur Wujud, dan Unsur-unsurnya*, <https://hestyoc51.wordpress.com/pengertian-seni-rupa-fungsi-unsur-wujud-dan-unsur-unsurnya/>, diakses tanggal 7 Juli 2017, pukul 11:46 WIB.)

Kerajinan adalah hal yang berkaitan dengan buatan tangan atau kegiatan yang berkaitan dengan barang yang dihasilkan melalui keterampilan tangan (kerajinan tangan). Kerajinan yang dibuat biasanya dari berbagai aneka jenis bahan, seperti plastik, kertas, kayu, dan lain-lain. Hasil dari kerajinan bisa berupa hiasan atau benda seni maupun barang pakai.

(Muhammadiyah, 2014, *Pengertian Prakarya, Kerajinan, Pengolahan, Budaya, dan Rekayasa*, <https://gurupraktik.blogspot.com/2013/10/pengertian-prakarya-dan-kewirausahaan.html>, diakses tanggal 8 Juli 2017, pukul 20:15 WIB.)

Handbook Tutorial Langkah Kerja Membuat Aneka Tas



Aneka Tas Hasil Karya Kelompok PKH Mitra



D. KESIMPULAN

Kegiatan Pengabdian kepada Masyarakat yang bertujuan untuk Pemanfaatan Sampah Plastik Menjadi Karya Seni Rupa di Kecamatan Deli Tua ini telah berjalan sesuai dengan rencana yang diharapkan. Kelompok PKH di Kecamatan Deli Tua adalah

kelompok Ibu-ibu rumah tanggapengerak pembuatan karya Sseni rupa. Dengan adanya kegiatan ini, kelompok ibu-ibu ini merasakan manfaat yang signifikan, salah satunya mereka bisa memanfaatkan sampah sebagai bahan baku pembuatan Karya Seni Rupa. Mendapatkan kemudahan

dalam mengolah bahan dengan adanya alat tepat guna yang telah diberikan oleh tim dan pengetahuan baru tentang Seni Rupa.

E. DAFTAR PUSTAKA

Hestyo, 2016, *Pengertian Seni Rupa Fungsi, Unsur Wujud, dan Unsur-unsurnya*, <https://hestyocta51.wordpress.com/pengertian-seni-rupa-fungsi-unsur-wujud-dan-unsur-unsurnya/>, diakses tanggal 7 Juli 2017, pukul 11:46 WIB

Muhammadhaqie, 2014, *Pengertian Prakarya, Kerajinan, Pengolahan, Budidaya, dan Rekayasa*, <https://gurupraktik.blogspot.com/2013/10/pengertian-prakarya-dan-kewirausahaan.html>, diakses

tanggal 8 Juli 2017, pukul 20:15 WIB

Rizalardiansyah, 2014, *Alasan dan Dampak Membuang Sampah*, <https://rizalardiansyah25.blogspot.com/2014/02/alasan-dan-dampak-membuang-sampah-di.html>, diakses tanggal 7 Juli 2017, pukul 11:35 WIB

Wikipedia, 2017, *Sampah Anorganik*, <https://id.m.wikipedia.org/2017/04>, diakses tanggal 7 Juli 2017, pukul 11:30 WIB

www.wikipedia.org bahaya sampah plastik (16/05/2017/02:42am)

Sekilas tentang penulis : Adek Cerah Kurnia Azis, S.Pd., M.Pd. adalah dosen pada Jurusan Pendidikan Seni Rupa FBS Unimed.