

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan rumusan masalah yang disampaikan diawal penelitian hasil pengamatan yang telah dianalisis, maka kesimpulan dari penelitian dengan judul dari Studi Pembuatan Lampion Berbahan Limbah Goni Rami Pada Mata Pelajaran Prakarya Siswa Kelas VIII SMP Negeri 2 Takengon Tahun Ajaran 2020/2021. dengan indikator penilaian warna, kesatuan dan nilai fungsional adalah sebagai berikut:

1. Siswa Kelas VIII² SMP Negeri 2 Takengon membuat lampion berbahan limbah goni rami pada mata pelajaran prakarya, dengan menggunakan bahan limbah goni rami siswa tidak berpatokan pada bahan-bahan baru untuk membuat kerajinan tangan, dengan cara menggunakan limbah ini siswa menyadari bahwa bahan limbah juga dapat menghasilkan sebuah karya. Seperti hasil-hasil karya lampion berbahan limbah goni rami siswa kelas VIII² SMP Negeri 2 Takengon buat menghasilkan lampion dengan olahan limbah goni rami dengan memiliki bermacam bentuk, berbagai warna dan menjadi barang yang berkualitas, memiliki nilai fungsional menjadi karya yang bagus yang telah dinilai oleh 3 tim penilai dengan indikator penilaian warna, kesatuan dan Nilai Fungsional .
2. Kemampuan siswa Kelas VIII² SMP Negeri 2 Takengon dalam pembuatan lampion berbahan limbah goni rami sebagai bahan membuat kerajinan tangan lampion menggunakan indikator penilaian warna, kesatuan dan

nilai fungsional secara keseluruhan yang telah dinilai oleh tiga penilai mendapatkan kategori baik (Baik).

- a. Pada indikator warna, pembuatan lampion berbahan goni rami pada siswa Kelas VIII² SMP Negeri 2 Takengon secara keseluruhan sudah mendapatkan nilai sangat baik, dengan nilai rata-rata 89, dari data hasil penggabungan tiga tim penilai pada indikator warna memperoleh nilai tertinggi yaitu 98 dan nilai terendah yaitu 82.
- b. Pada indikator kesatuan, pembuatan lampion berbahan goni rami pada siswa Kelas VIII² SMP Negeri 2 Takengon secara keseluruhan sudah mendapatkan nilai baik, dengan nilai rata-rata 84, dari data hasil penggabungan tiga tim penilai pada indikator kesatuan memperoleh nilai tertinggi yaitu 93 dan nilai terendah yaitu 78.
- c. Pada indikator nilai fungsional, pembuatan lampion berbahan goni rami pada siswa Kelas VIII² SMP Negeri 2 Takengon secara keseluruhan sudah mendapatkan nilai baik, dengan nilai rata-rata 82, dari data hasil penggabungan tiga tim penilai pada indikator nilai fungsional memperoleh nilai tertinggi yaitu 88 dan nilai terendah yaitu 76.

B. Saran

Dari keseluruhan hasil penelitian yang dilakukan oleh peneliti mengenai pembuatan lampion berbahan limbah goni rami pada mata pelajaran prakarya siswa kelas VIII² SMP Negeri 2 Takengon ditinjau berdasarkan prinsip – prinsip desain maka penulis memberikan saran-saran sebagai berikut:

1. Bagi Siswa

Diharapkan kepada siswa dapat memahami tentang pembuatan lampion dari bahan limbah goni rami untuk meningkatkan kreativitas agar dapat menghasilkan karya-karya yang lebih baik terutama dalam menentukan warna, kesatuan dan nilai fungsional.

2. Bagi Guru

Penelitian ini diharapkan dapat memberikan masukan bagi guru-guru untuk menerapkan media limbah sebagai salah satu alternatif penciptaan karya. Oleh sebab itu guru harus lebih menerima gagasan-gagasan baru yang dapat diterapkan dalam proses pembelajaran.

3. Bagi Sekolah

Menurut Saya, Sebaiknya Sekolah ini kedepannya memberikan fasilitas yang lengkap menegakkan kedisiplinan, agar siswa-siswa dapat belajar dengan nyaman, kondusif dan lebih giat lagi.

4. Bagi peneliti selanjutnya

Bagi peneliti selanjutnya, hasil penelitian ini bisa digunakan sebagai bahan perbandingan dan referensi untuk penelitian yang menyangkut tentang permasalahan dan penyelesaiannya yang dibahas.