



RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

Dasar Desain Grafis (DDG)



Email : ifanaries@gmail.com

IDENTITAS SEKOLAH

SMK WALISONGO 2 GEMPOL

KOMPETENSI KEAHLIAN

TEKNIK KOMPUTER DAN
JARINGAN

KELAS / SEMESTER

X / Ganjil

MATERI

Warna CMYK dan RGB

ALOKASI WAKTU

3 JP X 45 Menit
(3 Pertemuan)

MEDIA

Media Cetak atau Elektronik

ALAT DAN BAHAN

Komputer dan
Jaringan Internet

SUMBER BELAJAR

<https://bit.ly/33gnZTa>

REMIDIAL DAN PENGAYAAN

Remedial diberikan kepada peserta didik yang belum mencapai ketuntasan belajar minimal yaitu sebesar 78
Pengayaan diberikan kepada peserta didik yang telah mencapai atau melampaui ketuntasan belajar

REFLEKSI DAN KONFIRMASI

Refleksi pencapaian siswa atau formatif asesmen, refleksi guru untuk mengetahui ketercapaian proses pembelajaran dan perbaikan

TUJUAN PEMBELAJARAN

- 3.2 Mendiskusikan fungsi, dan unsur warna CMYK dan RGB
- 4.2 Menempatkan berbagai fungsi, dan unsur warna CMYK dan RGB.

KEGIATAN PEMBELAJARAN

Pertemuan 1

1. Mengamati
Guru menjelaskan tujuan pembelajaran serta memotivasi peserta didik untuk mengamati permasalahan yang ada disekitarnya atau lingkungannya.
2. Menanya
Guru memberikan stimulus pada peserta didik untuk membuat pertanyaan dengan masalah yang sudah diorientasikan tahap sebelumnya.

Pertemuan 2

3. Mencoba
Guru mendorong peserta didik untuk mengumpulkan informasi yang sesuai dan melaksanakan eksperimen untuk mendapatkan kejelasan dalam menyelesaikan masalah.
4. Menalar
Guru membantu peserta didik untuk melakukan refleksi, menalar atau evaluasi terhadap proses pemecahan masalah yang dilakukan.

Pertemuan 3

5. Mengkomunikasikan
Guru membantu peserta didik untuk merencanakan atau menyiapkan karya yang sesuai sebagai hasil pemecahan masalah dalam bentuk laporan.

PENILAIAN PEMBELAJARAN

Sikap

Menunjukkan sikap disiplin, saling Kerjasama, rajin, tekun dan bertanggung jawab

Pengetahuan

Tes Formatif : <https://bit.ly/33gnZTa>

Keterampilan

Lembar Kerja : <https://bit.ly/33gnZTa>

Mengetahui,
Kepala Sekolah

Gempol, 13 Juli 2020
Guru Mata Pelajaran

AHMAD ZAINI, ST., M.Pd.
NIP.

ACHMAD NAFI', S.Pd.
NIP.