



RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN KETERAMPILAN PROSES SAINS DASAR



KELAS: 7 (TUJUH)

MAPEL: IPA

TANGGAL: 28 JULI 2021

**TOPIK: KETERAMPILAN PROSES
SAINS DASAR**

GURU : SURYAN NULOH AL RANIRI

**TUJUAN PEMBELAJARAN :
SETELAH PEMBELAJARAN, DIHARAPKAN SISWA DAPAT
MEMAHAMI DASAR-DASAR KETERAMPILAN PROSES SAINS
DENGAN BENAR**

**BAHAN-BAHAN YANG
DIPERLUKAN:**

**BUNGA, LEMBAR AKTIVITAS
SISWA, MISTAR, AIR, EMBER**

**METODA PEMBELAJARAN:
MODEL INKUIRI TERBIMBING
STRATEGI BDR LEWAT WAG**

AKTIVITAS SISWA

**MENJAWAB SALAM
MENGISI KEHADIRAN
FOKUS PADA URAIAN MATERI
MENJAWAB PERTANYAAN GURU
MENGAMATI BUNGA
MEMPREDIKSI EKSPERIMEN
MENGUMPULKAN DATA
MENAMPILKAN DATA PADA
GRAFIK
MENYIMPULKAN EKSPERIMEN**

PERHATIAN/BANTUAN GURU

**GURU MEMBUKA KELAS BDR IPA
MENYAMPAIKAN KESEPAKATAN
KELAS
MENYAMPAIKAN TUJUAN BELAJAR
MENJELASKAN MATERI KPSD
BERDISKUSI DENGAN SISWA
MEMBERIKAN LAS KPSD
MEMBIMBING SISWA DALAM KPSD
MEREKLEKSI HASIL BELAJAR**

PENILAIAN:

PENGETAHUAN : TANYA JAWAB,

KETERAMPILAN : UNJUK KERJA

**SIKAP : DISIPLIN DAN TANGGUNG JAWAB, BERDOA DAN
MENJAWAB SALAM**