

Bahasa Indonesia Kelas 5

Teks Prosedur

Langkah-langkah yang Jelas untuk
Melakukan Sesuatu

LIVE WORKSHEETS

Apa Itu Teks Prosedur?

Teks prosedur adalah teks yang berisi langkah-langkah urut untuk melakukan suatu kegiatan, agar hasilnya bisa dicapai dengan benar dan tepat.

eeeeeeeeeee Tujuan Teks Prosedur

ccc

①

Membantu orang
memahami cara
melakukan sesuatu

ccc

②

Memberikan petunjuk
langkah demi langkah

ccc

③

Mencegah kesalahan
saat melakukan kegiatan





eeeeeeeeeee Ciri-Ciri Teks Prosedur

① Menggunakan langkah berurutan

② Menggunakan kata kerja

③ Menggunakan kata penghubung

④ Bisa disertai alat dan bahan





Struktur Teks Prosedur

①

Judul atau Tujuan
Kegiatan

Menjelaskan apa
yang akan dilakukan.

②

Bahan dan Alat
(jika diperlukan)

Daftar benda yang
dibutuhkan untuk
melakukan kegiatan.

③

Langkah-Langkah

Petunjuk urut yang
harus dilakukan dari
awal hingga selesai.



eeeeeeeeeee Kata yang Sering Digunakan

①

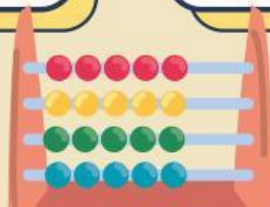
Kata Kerja Perintah

Digunakan untuk menyuruh
atau memberi instruksi.

②

Kata Urutan

Menunjukkan urutan
langkah.



LIVEWORKSHEETS

Contoh



Cara Membuat Mi Instan

Alat dan Bahan:

- 1 bungkus mi instan
- Air secukupnya
- Panci dan kompor
- Mangkuk dan sendok

Langkah-langkah:

- Rebus air dalam panci hingga mendidih.
- Masukkan mi ke dalam air mendidih.
- Masak selama 3 menit atau hingga mi matang.
- Tuang bumbu ke dalam mangkuk.
- Masukkan mi dan air secukupnya ke dalam mangkuk.
- Aduk rata dan siap disajikan!



Penutup

Teks prosedur membantu kita melakukan sesuatu dengan urutan yang benar dan jelas.

Dengan memahami langkah-langkahnya, kita bisa melakukan kegiatan dengan lebih mudah, rapi, dan

eeeeeeeeeee

Terima Kasih

Yuk, biasakan membaca dan menulis teks prosedur agar makin terampil!



LIVE **WORKSHEETS**

Anggota

Kelompok

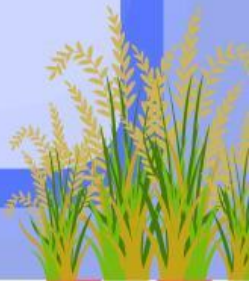
MEMBUAT TEKS PROSEDUR

DENGAN RICE COOKER

MENANAK NASI

Judul

Perhatikan dan amati video yang tersedia, kemudian tulislah alat, bahan dan langkah menanak nasi.



Alat dan Bahan

Langkah-langkah

