

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

**“MERANCANG KEGIATAN YANG MENDUKUNG  
PRINSIP KIMIA HIJAU”**



Kelas

:

Kelompok

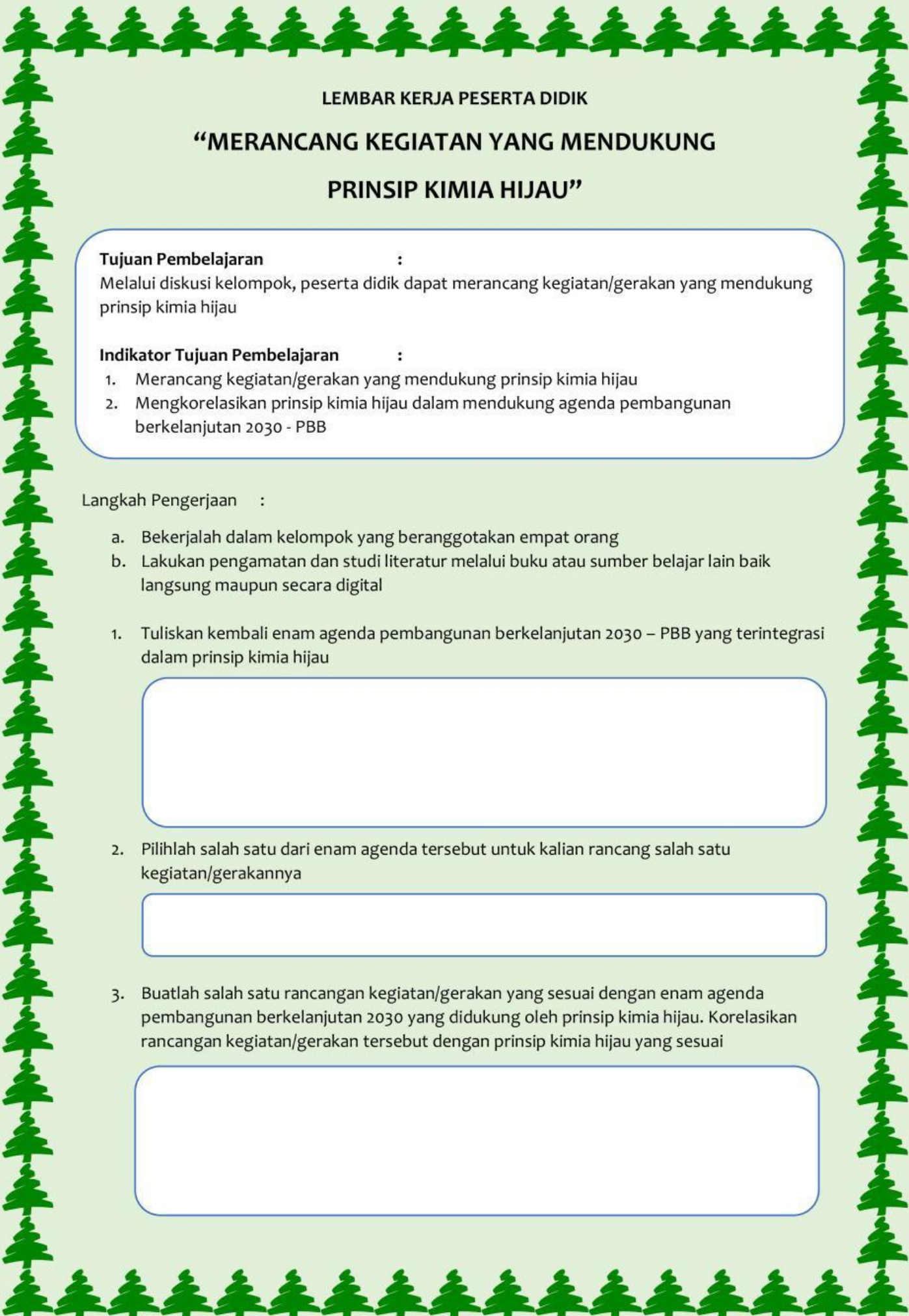
:

Nama Anggota Kelompok

:

SMA NEGERI 86 JAKARTA

TAHUN PELAJARAN 2023/2024



## LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

# “MERANCANG KEGIATAN YANG MENDUKUNG PRINSIP KIMIA HIJAU”

**Tujuan Pembelajaran :**

Melalui diskusi kelompok, peserta didik dapat merancang kegiatan/gerakan yang mendukung prinsip kimia hijau

**Indikator Tujuan Pembelajaran :**

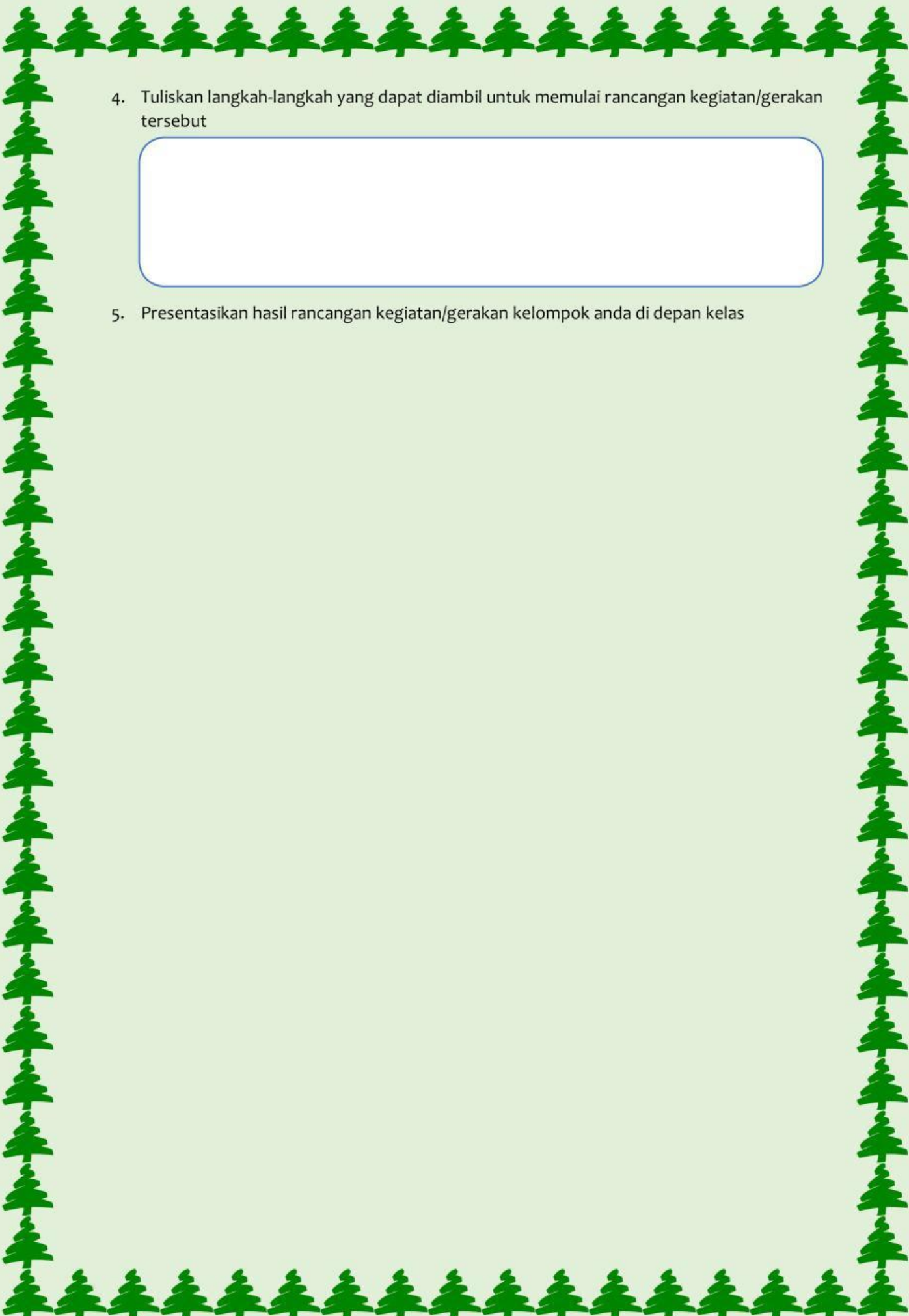
1. Merancang kegiatan/gerakan yang mendukung prinsip kimia hijau
2. Mengkorelasikan prinsip kimia hijau dalam mendukung agenda pembangunan berkelanjutan 2030 - PBB

**Langkah Penggerjaan :**

- a. Bekerjalah dalam kelompok yang beranggotakan empat orang
  - b. Lakukan pengamatan dan studi literatur melalui buku atau sumber belajar lain baik langsung maupun secara digital
1. Tuliskan kembali enam agenda pembangunan berkelanjutan 2030 – PBB yang terintegrasi dalam prinsip kimia hijau

2. Pilihlah salah satu dari enam agenda tersebut untuk kalian rancang salah satu kegiatan/gerakannya

3. Buatlah salah satu rancangan kegiatan/gerakan yang sesuai dengan enam agenda pembangunan berkelanjutan 2030 yang didukung oleh prinsip kimia hijau. Korelasikan rancangan kegiatan/gerakan tersebut dengan prinsip kimia hijau yang sesuai

- 
4. Tuliskan langkah-langkah yang dapat diambil untuk memulai rancangan kegiatan/gerakan tersebut

5. Presentasikan hasil rancangan kegiatan/gerakan kelompok anda di depan kelas