

LKPD

Narkotika, Psikotropika, dan Zat Adiktif (NAPZA)

Kelas :

Hari/Tanggal :

Nama :

Alokasi Waktu : 15 menit

A. JUDUL

Narkotika, Psikotropika, dan Zat Adiktif (NAPZA)

B. TUJUAN

1. Peserta didik dapat memahami bahaya NAPZA bagi diri sendiri, orang lain, lingkungan dan masyarakat.
2. Peserta didik dapat memberikan solusi untuk menanggulangi permasalahan penyalahgunaan NAPZA di Indonesia khususnya di kalangan pelajar.

C. PETUNJUK Pengerjaan

1. Tulislah nama dengan menggunakan nama lengkap Bacalah dan jawab pertanyaan dengan benar dan tepat waktu.
2. Tulislah jawaban dengan menggunakan pulpen tinta hitam.
3. Carilah sumber literatur melalui e-book, jurnal serta artikel ataupun sumber lain yang relevan, dan catatlah setiap informasi pada LKPD.
4. Diskusikan dengan teman kelompok mengenai soal yang sulit dipahami atau tanyakan kepada guru

D. PERTANYAAN

1. Bacalah kasus berikut ini !

Riki merupakan siswa kelas 12 SMA, dia memiliki pergaulan yang kurang baik sehingga ikut terlibat dalam kegiatan jal beli ganja. Ganja tersebut diedarkan olehnya di lingkungan tempat tinggalnya secara diam-diam melalui mulut ke mulut. Jaringan tersebut sudah beredar ke lintas kecamatan selama sekitar 4 bulan. Sementara itu, ganja yang sudah dibungkus di dalam kertas ditemukan sebanyak 12 bungkus. Terkait bungkus ganja yang ditemukan diperkirakan mempunyai berat 5 gram, bisa dipakai hingga 15-18 linting. Bungkus tersebut dijual dengan harga Rp. 250.000/ perbungkus. Melalui keterangan yang diberikan, hasil keuntungan dari penjualan tersebut kemudian digunakan olehnya untuk kehidupan sehari-hari.

Pertanyaan :

Apa yang seharusnya Riki lakukan diawal agar tidak terjerumus ke dalam kasus penyalahgunaan barang terlarang tersebut ?

2. Bagaimana cara mengontroll diri saat ada teman yang mengajak menggunakan narkoba ?

3. Narkoba atau narkotika dan obat-obatan berdampak negatif bagi penggunanya salah satunya adalah membuat keterganungan. Selain itu, membuat penggunanya mengalami halusinasi dan kesehatannya yang semakin menurun bahkan dapat menyebabkan kematian.

4. Untuk soal nomor 4, silakan lihat petunjuk yang diberikan guru melalui slide PPT !

GOOD LUCK !!!!!