

Nama Siswa : kevin james

Kelas : XI

E-LKPD: NAMA MATERI

Pendidikan agama islam XI

M.Arpah Madani S.Pd.

Tujuan Pembelajaran

Setelah mempelajari materi ini, Anda diharapkan dapat:

1. Menghindari minuman keras

Materi

Dampak Negatif Konsumsi Minuman Keras

Kesehatan Fisik: Minuman keras dapat menyebabkan berbagai masalah kesehatan, termasuk kerusakan hati (sirosis), penyakit jantung, kanker, gangguan pencernaan, dan penurunan fungsi otak.

Kesehatan Mental: Alkohol dapat memperburuk gangguan mental seperti depresi, kecemasan, dan menyebabkan perilaku agresif atau impulsif. Konsumsi jangka panjang dapat menimbulkan kecanduan atau alkoholisme.

Kehidupan Sosial: Alkohol sering kali memicu konflik dalam hubungan sosial, termasuk dengan keluarga dan teman. Tindakan kekerasan, kecelakaan lalu lintas, atau pelanggaran hukum sering kali dipicu oleh konsumsi alkohol.

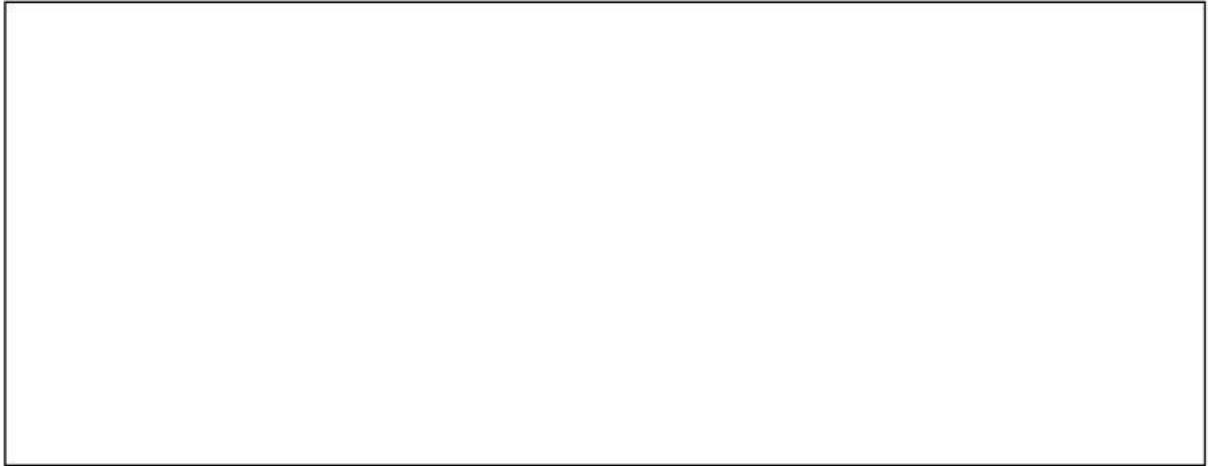
Video Pembelajaran

Silakan Anda cermati Video Pembelajaran berikut untuk menambah wawasan Anda.



Paparan Pembelajaran

Berikut adalah paparan materi, silakan Anda pelajari



Untuk tambahan silakan juga pelajari materi dari link di samping!



Setelah Anda mempelajari materi yang diberikan berupa paparan materi dan video pembelajaran, sekarang silakan Anda kerjakan soal-soal berikut!

TEXTFIELD

Tuliskan 1 soal isian singkat

.....

SINGLE CHOICE

Tuliskan 1 soal isian (opsi dalam dropdown)

CHECKBOXES

Tuliskan 1 soal untuk menentukan pernyataan-pernyataan yang tepat

- Df
- Df
- dfd

SELECT

Tuliskan 1 soal PG

- A. fs
- B. f
- C. sf
- D. sf

WORD SEARCH

Temukan beberapa soal

Buat di sini <https://worksheets.theteacherscorner.net/make-your-own/word-search/#>

SPEAK

Tuliskan 1 soal di mana siswa menjawab dengan menyebutkan jawaban dengan mikrofon gawai

Sebutkan jawaban Anda dengan klik tanda Mic di samping



LISTENING

Dengarkan pertanyaan dengan klik tanda speaker di samping
Tuliskan jawaban dengan textfield



.....

DRAG AND DROP

Tuliskan 3 soal untuk Drag and Drop

JOIN

Tuliskan 3 soal bentuk mencocok dengan menarik garis