

Nama Siswa :

Kelas :

E-LKPD: Hidup lebih bermanfaat dengan menghindari perilaku berfoya-foya, riya, Takabur, Hasad, dan Sum'ah

Mata Pelajaran dan Kelas

Nama guru

Tujuan Pembelajaran

Setelah mempelajari materi ini, Anda diharapkan dapat:

1. Xfdfd

Materi

Dalam kehidupan sehari-hari, terdapat perilaku-perilaku yang harus dihindari agar kita bisa hidup lebih bermanfaat dan mendapatkan keberkahan. Beberapa di antaranya adalah perilaku berfoya-foya, riya, takabur, hasad, dan sum'ah.

Berfoya-foya: Sikap hidup berlebihan dalam penggunaan harta, waktu, atau tenaga tanpa tujuan yang bermanfaat.

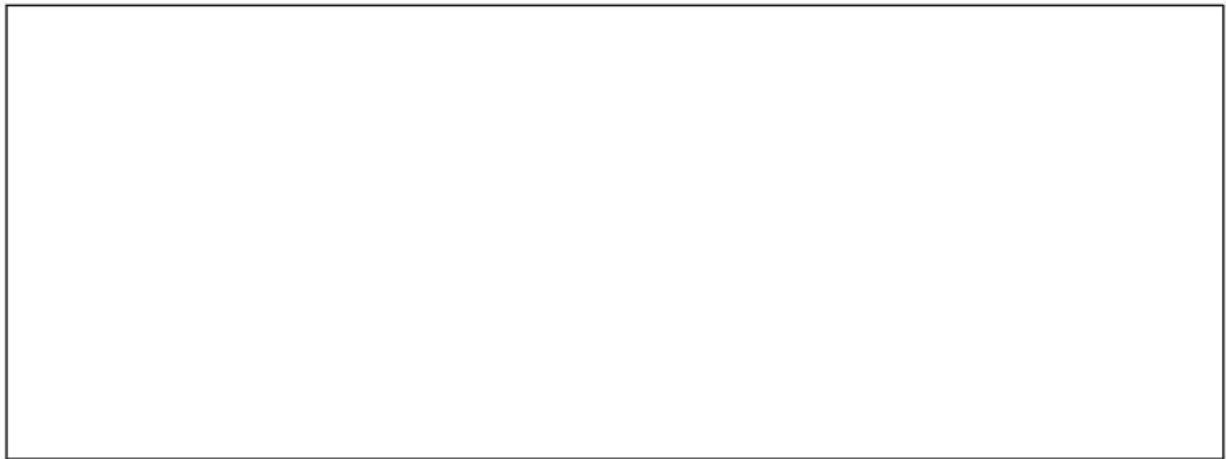
Riya: Melakukan suatu amalan bukan karena Allah, tetapi untuk mendapatkan pujian dari orang lain. Takabur: Sikap merasa diri lebih unggul atau lebih baik daripada orang lain.

Hasad: Perasaan iri hati terhadap keberhasilan atau kelebihan orang lain dan menginginkan hal tersebut lenyap.

Sum'ah: Menginginkan popularitas atau dikenal oleh orang lain melalui ibadah atau

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