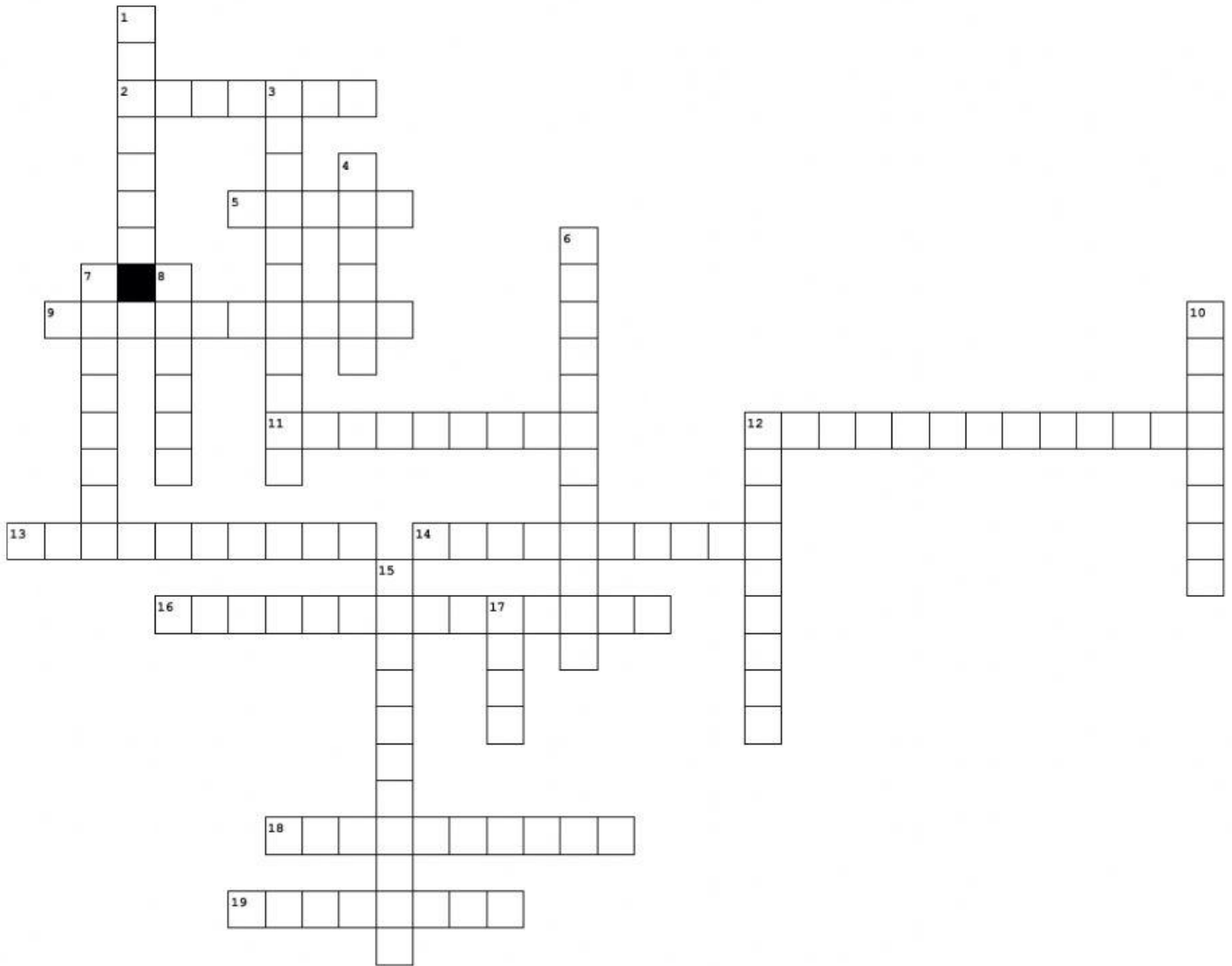


## TTS KOPLING KELAS 12 TKR



### Across

2. Komponen yang berfungsi menghubungkan Clutch pedal dengan master cylinder
5. kerugian clutch cover tipe diaphragm adalah penekanan terhadap plat koring lebih ...
9. ....pedal kopling adalah jarak antara diaphragma dan bantalan pembebas
11. komponen yang berfungsi untuk tempat minyak adalah .... tank
12. .... berfungsi untuk meredam kejutan saat kopling berhubungan pada clutch disc
13. Kerugian clutch cover tipe coil spring adalah ..... rumit sehingga harganya mahal
14. Penekanan terhadap plat kpling kuat adalah ....

### Down

1. Komponen yang berfungsi memutuskan dan menghubungkan putaran mesin
3. komponen yang berfungsi untuk mendorong clutch cover yang bisa disebut garpu
4. keuntungan clutch cover tipe diaphragm adalah penekanan plat kopling lebih ....
6. Komponen sistem pemindah tenaga yang berfungsi untuk mendistribusikan tenaga ke roda-roda sesuai dengan tingkat kebutuhan masing-masing roda
7. Tenaga untuk menekan plat kopling berat, adalah .... clutch cover tipe coil spring
8. Komponen yang berfungsi mengubah gerakan

clutch cover tipe coil spring

16. komponen sistem pemindah tenaga yang berfungsi meneruskan tenaga dari transmisi ke differential
18. mekanisme pemindah tenaga yang dihasilkan oleh mesin
19. Jenis kopling yang digunakan pada kendaraan yang menggunakan transmisi otomatis

pedal kopling menjadi tekanan hidrolis adalah .... cylinder

10. Mekanisme penggerak kopling yang cara kerjanya menekan fluida cair yang ada di master silinder
12. Facing bidang gesek pada disc clutch berfungsi untuk meneruskan tenaga putar dari mesin ke ...
15. komponen yang terdapat pada mekanisme penggerak kopling mekanis
17. syarat kopling adalah tenaga mesin ke transmisi tanpa ....