

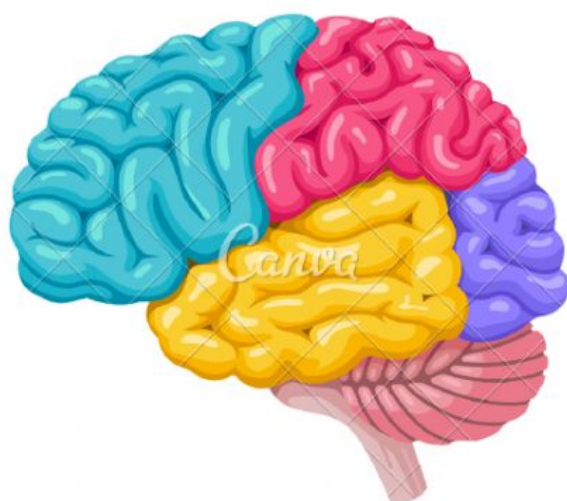
EKPD SISTEM SARAF 2

TUJUAN:

1. Menganalisis susunan, fungsi, dan keterkaitan antara sistem saraf pusat dan sistem saraf tepi pada manusia
2. Membandingkan berbagai gangguan/kelainan/penyakit pada sistem saraf dengan tepat.
3. Mempresentasikan hasil diskusi mengenai permasalahan yang berkaitan dengan sistem saraf pusat, saraf tepi, dan gangguan/kelainan/penyakit pada sistem saraf.

Kelompok:

Do You know me so well?



Nama Anggota Kelompok:

ORIENTASI MASALAH

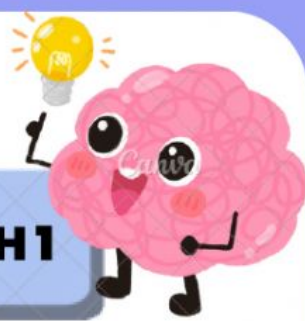
MASALAH 1

Simak Tayangan Video Berikut!



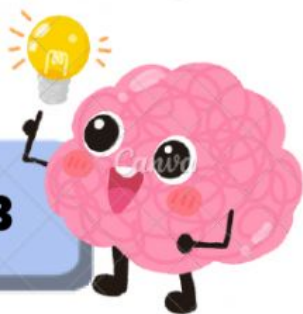
MASALAH 2

Telah terjadi laka lantas di Jalan Raya Jakarta-Bogor yang menyebabkan 2 orang remaja mengalami luka yang cukup serius. Korban pertama berinisial Y mengalami benturan pada bagian otak besar lobus frontal, sedangkan Korban ke-2 berinisial X mengalami bentura pada bagian oksipital. Merekapun segera dilarikan ke rumah sakit terdekat untuk memperoleh penanganan.



ORIENTASI MASALAH

MASALAH 3



Simak Tayangan Video Berikut!

MENGORGANISASI PESERTA DIDIK UNTUK BELAJAR

Setelah mencermati masalah tersebut,
Masalah 1 (Apakah yang akan terjadi dengan katak? Ke arah mana katak akan dapat berenang?)
Masalah 2 (Dampak apa yang akan muncul karena kecelakaan?)
Masalah 3 (Apa yang dialami oleh orang pada video? Apakah yang menjadi penyebab pada masalah 3?)

MEMBIMBING PENYELIDIKAN

Peserta didik melakukan literasi dan menggunakan berbagai sumber belajar. Tuliskan referensi yang kalian gunakan!

Jawaban:

MENGEMBANGKAN DAN MENYAJIKAN HASIL

Peserta didik mengembangkan penyelidikan dan mencari tahu lebih dalam mengenai ketiga masalah tersebut



Jawaban Masalah 1



Jawaban Masalah 2

Q1 Q2 Q3 Q4 Q5 Q6 Q7 Q8 Q9 Q10 Q11 Q12 Q13 Q14 Q15 Q16 Q17 Q18 Q19 Q20 Q21 Q22 Q23 Q24 Q25 Q26 Q27 Q28 Q29 Q30

Q31 Q32 Q33 Q34 Q35 Q36 Q37 Q38 Q39 Q40 Q41 Q42 Q43 Q44 Q45 Q46 Q47 Q48 Q49 Q50

Q1 Q2 Q3 Q4 Q5 Q6 Q7 Q8 Q9 Q10 Q11 Q12 Q13 Q14 Q15 Q16 Q17 Q18 Q19 Q20 Q21 Q22 Q23 Q24 Q25 Q26 Q27 Q28 Q29 Q30

Q31 Q32 Q33 Q34 Q35 Q36 Q37 Q38 Q39 Q40 Q41 Q42 Q43 Q44 Q45 Q46 Q47 Q48 Q49 Q50

Jawaban Masalah 3



MENGANALISIS DAN MENGEVALUASI PROSES PEMECAHAN MASALAH

Tuliskan tanggapan, pertanyaan, ataupun saran dari kelompok lain!

Jawaban:

Buatlah kesimpulan pembelajaran hari ini!

Jawaban: