



Fase : Kesimpulan dan Penilaian

Berdasarkan hasil percobaan dan analisis data yang telah dilakukan, buatlah kesimpulan mengenai Tekanan Hidrostatik sesuai dengan tujuan percobaan!



Ayo Simpulkan !

Keterampilan Proses Sains yang harus anda kuasai di fase ini :

1. menafsirkan

Large empty blue box for writing the conclusion.





Persentasikan hasil kerja kelompok dengan ketentuan menjelaskan konsep yang di temukan !



Saling memberi tanggapan kelompok maupun antar kelompok

Evaluasi argumen yang di berikan teman ananda jika terdapat kekeliruan ! gunakan bahasa dan gaya komunikasi yang sopan dan jelaskan dan logis !



Ayo Lakukan !

Keterampilan Proses Sains yang harus ananda kuasai di fase ini :

1. Komunikasi
2. pemahaman konsep
3. menafsirkan

A large blue rectangular area for writing or drawing, intended for the student to perform the task.





Penilaian !

Ayo kerjakan latihan berikut dengan cermat! pahami setiap informasi yang diberikan pada setiap soal !

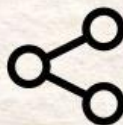
Keterampilan Proses Sains yang harus ananda kuasai di fase ini :

1. mengelompokkan
2. menafsirkan

Andi mencampurkan Air dan minyak ke dalam sebuah bejana Setelah dicampurkan dalam bejana diperoleh 5 liter larutan air dan minyak. Perbandingan banyaknya air dan minyak adalah 4: 1. Deni melakukan hal yang sama seperti andi yaitu mencampurkan air dan minyak ke dalam sebuah bejana dengan perbandingan 3: 2 dan banyaknya campuran yang diperoleh 5 liter larutan air dan minyak. Jika luas penampang kedua bejana 100 cm^3 , maka

1. **Kategorikan** tekanan hidrostatik pada dasar bejana siapa yang lebih besar? Andi atau deni?

2. **Jelaskan** jawabanmu!



Kumpulkan jawaban dengan klik gambar diatas





Fase : Refleksi

Lakukan Refleksi terhadap materi yang telah ananda pelajari dengan menjawab pertanyaan dibawah ini untuk membantu proses refleksi !

Keterampilan Proses Sains yang harus ananda kuasai di fase ini :

1. Pemahaman konsep
2. Berkomunikasi

Tekanan Hidrostatik

Apa yang telah ananda pelajari?

Hal apa yang menarik menurut ananda pada materi ini ?

Tantangan apa yang ananda hadapi dan bagaimana ananda mengatasinya?

Apa yang akan ananda lakukan selanjutnya?





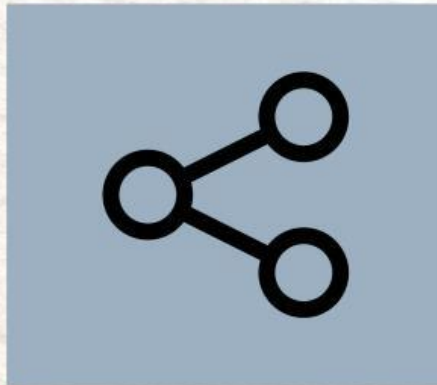
Ayo Diskusikan !

Keterampilan Proses Sains yang harus ananda kuasai di fase ini :

1. Pemahaman konsep
2. Berkomunikasi

Forum Refleksi

Ayo mulai diskusi mu melalui Tombol dibawah ini !



Klik Tombo untuk beralih ke forum diskusil !

