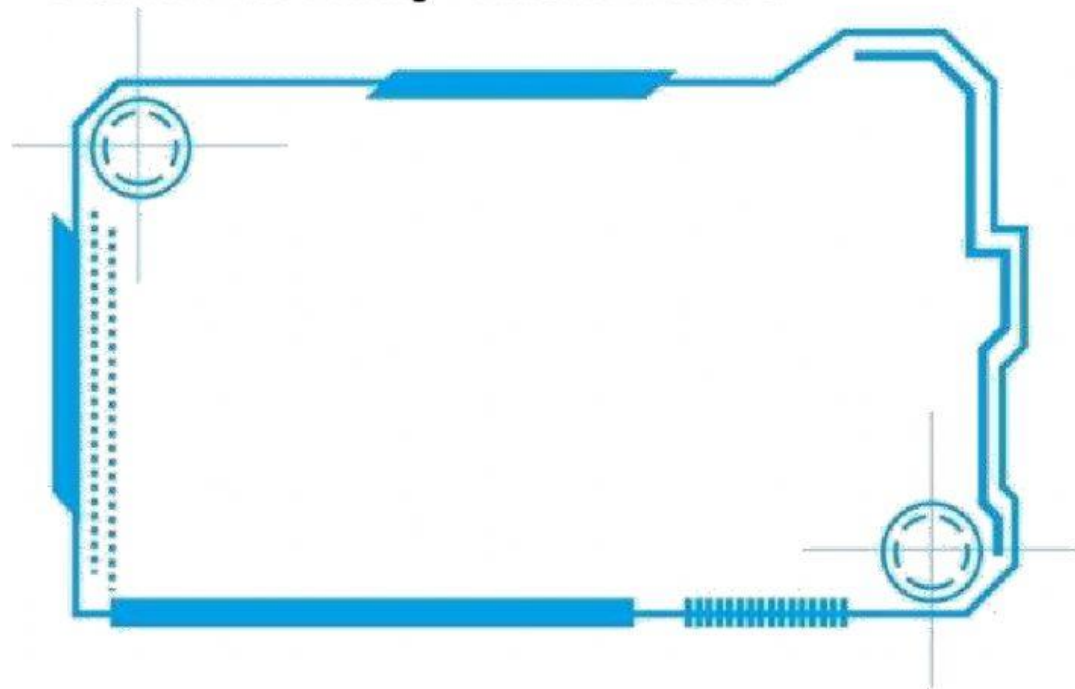


Tekanan Hidrostatik

Nama / Kelas / No. :

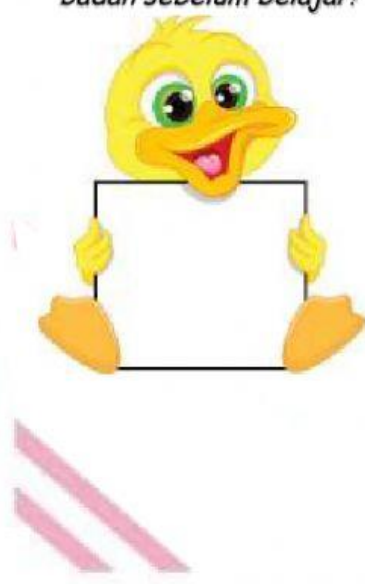
A. Video

Simaklah video tentang Tekanan Hidrostatik!



B. Ice Breaking

Anak-anak mari gerakkan
badan sebelum belajar!

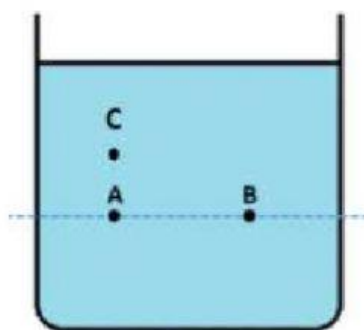


C. Tuliskan contoh penerapan tekanan
Hidrostatik pada kotak berikut!

“ ”

D. Drop Down

Perhatikan gambar berikut!



Di titik manakah memiliki tekanan hidrostatik terbesar

E. Pilihan Ganda

Tekanan yang diberikan zat cair yang diam pada kedalaman tertentu disebut

Tekanan Archimedes

Tekanan Permukaan

Tekanan Hidrostatik

Tekanan Kapilaritas

F. Kontak Centang

Berilah tanda centang yang mempengaruhi tekanan hidrostatik pada zat cair!

kedalaman

massa jenis zat cair

gaya

G. Menjodohkan dengan Garis

Berikut ini contoh penerapan konsep fisika dalam kehidupan sehari-hari. Tentukan penerapan dari tekanan hidrostatik, dengan cara Tariklah garis dari huruf A/B ke arah kotak pasangannya!

“ Balon Udara ”

A. Termasuk

“ Pemasangan Infus ”

B. Tidak Termasuk

H. Drag & Drop

Berdasarkan gambar berikut urutkan tekanan hidrostatis pada tiap lubang dari kecil ke besar, dengan cara Klik hurup pada kotak, kemudian geser dan lepas di atas garis yang tersedia!

