

# E-LKPD MEMBACA DAN MEMIRSA

**Menemukan Informasi Aktual  
dan Akurat pada Teks Berita**

## FASE F

NAMA : \_\_\_\_\_

KELAS : \_\_\_\_\_



## PROBLEM STATEMENT (IDENTIFIKASI MASALAH)

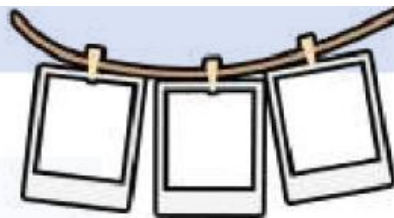
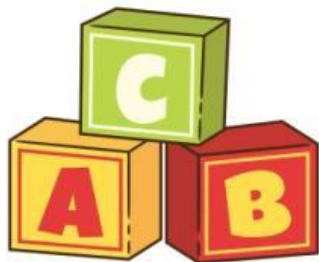
### Instruksi:

Saksikan video yang telah disediakan mengenai kecelakaan pesawat yang dioperasikan oleh Maskapai Brazil. Perhatikan informasi yang disampaikan dengan seksama!

Setelah menonton video, jawablah pertanyaan ini!  
"Bagaimana cara mengetahui bahwa informasi dalam berita tersebut akurat dan aktual"



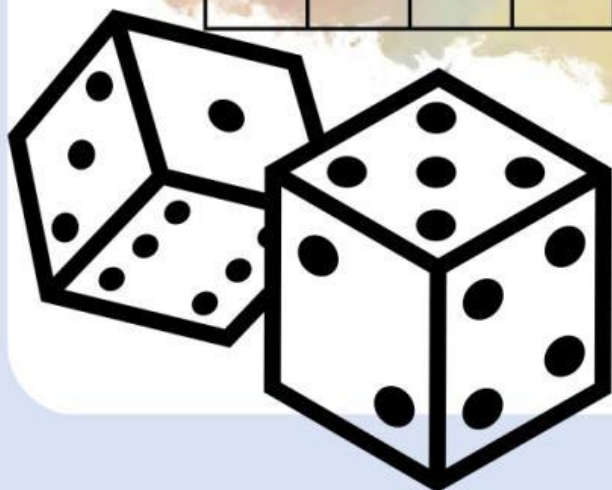
### Kegiatan 3 Ayo Temukan Kata



# GAMES

## TEMUKAN KATA

V	E	R	I	F	I	K	A	S	I
K	S	U	A	R	F	A	K	T	A
T	E	R	P	E	R	C	A	Y	A
R	R	S	U	M	B	E	R	I	A
O	B	J	E	K	T	I	F	B	U



# Woohoo!



Selamat! Ananda telah menyelesaikan permainan menemukan kata pada sesi games ini. Selanjutnya, Ananda diminta memastikan bahwa informasi yang disajikan dalam berita adalah valid, dapat dipercaya, dan disampaikan secara objektif. Dengan memahami prinsip-prinsip dasar ini, Ananda akan lebih siap untuk mengevaluasi berita dengan cara yang lebih kritis dan bijaksana. Semoga pengetahuan ini bermanfaat dalam menilai informasi yang Ananda temui sehari-hari.

## Kegiatan 4

### Memirsa Audio Visual



Petunjuk Umum:

1. Bacalah instruksi pada setiap bagian dengan teliti.
2. Tonton video kecelakaan pesawat VeoPass yang telah disediakan.
3. Kerjakan semua soal sesuai dengan urutan yang diberikan.
4. Gunakan fitur interaktif di *Live-Worksheets* untuk menjawab soal.
5. Berikan jawaban yang jelas dan sesuai dengan pemahaman Anda.





Hai, Ananda Hebat!  
Selamat datang di LKPD ini.  
Bacalah instruksi dengan  
teliti dan jawab pertanyaan  
dengan cermat. Gunakan  
kreativitas dan kemampuan  
berpikir kritis dalam  
menyelesaikan tugas.  
Semangat mengerjakan! 😊

# Memirsa

Brazil Plane Crash  
August 10, 2024

TikTok  
@kyuriocityph

Berdasarkan cuplikan awal video,  
centanglah prediksi yang akan terjadi  
pada kotak yang telah disediakan!

☐ Pesawat kehilangan kendali

☐ Penumpang terlihat panik

☐ Kerusakan teknis  
menyebabkan kecelakaan

☐ Pesawat mendarat darurat

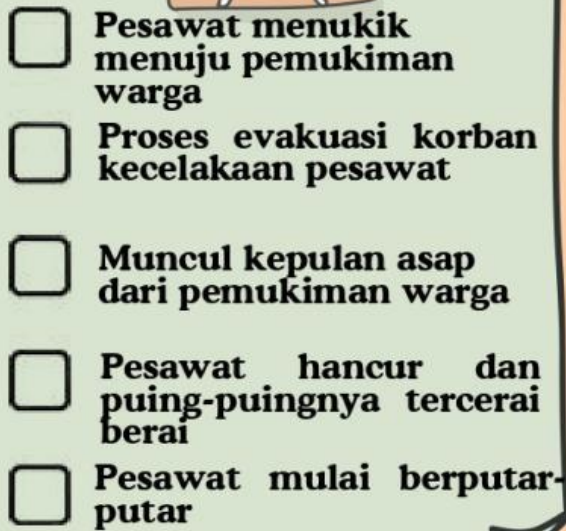
**Tulis pengetahuan atau pengalaman Anda tentang kecelakaan pesawat yang relevan dengan video ini!**



**Tonton video dan perhatikan elemen visualnya. Pilih jawaban yang paling tepat mengenai bagaimana elemen ini menciptakan suasana dramatis!**



- ☐ Kobaran api besar yang menjalar ke pemukiman warga
- ☐ Pecahan puing-puing pesawat
- ☐ Penumpang yang terlihat panik dan histeris
- ☐ Kepulan asap tebal
- ☐ Mobil 199 yang berada di sekitar lokasi kejadian

- 
- ☐ Pesawat menulik menuju pemukiman warga
  - ☐ Proses evakuasi korban kecelakaan pesawat
  - ☐ Muncul kepulan asap dari pemukiman warga
  - ☐ Pesawat hancur dan puing-puingnya tercerai berai
  - ☐ Pesawat mulai berputar-putar

Setelah menonton video, tentukan dan tuliskan nomor urutan kejadian berdasarkan rangkaian peristiwa kecelakaan pesawat!

“  
Tulis refleksi tentang perasaan dan pandangan Anda mengenai keselamatan penerbangan setelah menonton video!

”



## Dampak Emosional

Berdasarkan video  
kecelakaan pesawat,  
pilihlah foto yang  
menggambarkan dampak  
peristiwa kecelakaan ini!



Tentukan siapa yang  
menjadi target audiens  
dari video tersebut!



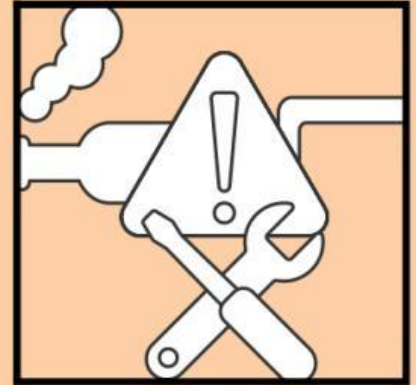


# Ayo Mencocokkan

## Instruksi:

Ananda, dalam permainan ini, pasangkanlah pernyataan yang diberikan dengan visual yang ada!

Instruksi darurat  
pilot



kerusakan mesin



Kepanikan  
Penumpang



## Ayo Mencocokkan

### Instruksi:

Ananda, dalam permainan ini, pasangkanlah pernyataan yang diberikan dengan visual yang ada!

Proses  
Penyelamatan



Penemuan Kotak  
Hitam



Ledakan dan  
Asap





## Ayo Memirsa!

Amatilah gambar di bawah ini dengan seksama! kemudian jawablah pertanyaan yang ada pada kolom-kolom yang telah disediakan!




Berdasarkan gambar tersebut, apa yang ingin disampaikan oleh sajian visual ini kepada penonton? Jelaskan unsur-unsur visual yang paling menonjol dalam gambar tersebut!

## Ayo Memirsa!

Bagaimana komposisi warna dalam gambar ini mempengaruhi suasana yang ditampilkan? Apakah warna-warna yang digunakan memberikan kesan terhadap penonton? Jelaskan!





Selamat! Ananda telah menyelesaikan kegiatan empat (4). Selanjutnya, Ananda diminta memastikan bahwa informasi yang disajikan dalam berita adalah valid, dapat dipercaya, dan disampaikan secara objektif. Dengan memahami prinsip-prinsip dasar ini, Ananda akan lebih siap untuk mengevaluasi berita dengan cara yang lebih kritis dan bijaksana. Semoga pengetahuan ini bermanfaat dalam menilai informasi yang Ananda temui sehari-hari.

## Kegiatan 5

### Membaca Teks Berita



Bentuk kelompok bersama 2-3 teman kalian. Lalu, setiap siswa membaca dengan cara membaca intensif teks berita yang berjudul "Pesawat Voepass Jatuh di Pemukiman Brasil, Seluruh 62 Penumpang Tewas". Setelah membaca teks secara mandiri diskusikanlah jawaban dari pertanyaan-pertanyaan yang telah disusun!

Berikut adalah langkah-langkah untuk mengoptimalkan kegiatan membaca intensif pada E-LKPD ini:

1. Bacalah Teks Secara Individual!
2. Lakukanlah *skim* (melihat cepat secara keseluruhan) dan *scan* (mencari informasi spesifik) terhadap teks untuk mendapatkan gambaran umum dan menemukan poin-poin kunci!
3. Setelah membaca, diskusikanlah dengan teman sekelompokmu untuk membandingkan pemahaman dan mengeksplorasi berbagai interpretasi (sudut pandang) terhadap teks!
4. Kerjakanlah pertanyaan-pertanyaan yang ada pada E-LKPD dengan mengacu pada pemahamanmu terhadap teks. Diskusikanlah hasil jawabanmu dengan teman sekelompok untuk mendapatkan perspektif tambahan!

## **Pesawat Voepass Jatuh di Pemukiman Brasil, Seluruh 62 Penumpang Tewas**



Jakarta, CNN Indonesia Sebuah pesawat jatuh di negara bagian Sao Paulo, Brazil, menewaskan semua penumpang dan empat awak pada Jumat (9/8).

Pesawat berjenis ATR 72-500 buatan Prancis ini dioperasikan maskapai penerbangan domestik Voepass. Pesawat jatuh di Kota Vinhedo, Sao Paulo, ketika dalam penerbangan dari Cascavel, negara bagian Parana Selatan, ke bandara internasional Guarulhos Sao Paulo.

Gambar yang disiarkan di media lokal menunjukkan sebuah pesawat besar menukik dengan kecepatan tinggi. Beberapa gambar lain menunjukkan kepulan asap tebal mengepul dari lokasi pesawat jatuh yang tampak seperti daerah pemukiman.

“Tidak ada yang selamat,” kata pemerintah Kota Valinhos melalui pernyataan seperti dikutip AFP

Kota Vinhedo memiliki sekitar 76.000 penduduk dan terletak sekitar 80 kilometer (50 mil) di barat laut Sao Paulo.



Sebelum jumlah korban tewas resmi diumumkan, Presiden Brazil, Luiz Inacio Lula da Silva sudah lebih dulu mengumumkan bahwa tidak ada korban selamat dalam kecelakaan itu.

"Sebuah pesawat baru saja jatuh di kota Vinhedo di Sao Paulo, dengan 58 penumpang dan empat awak dan tampaknya semua orang tewas," kata Lula di tengah pidatonya di Itajal di negara bagian Santa Catarina.

Sementara itu, dalam sebuah pernyataan, Voepass melaporkan kecelakaan pesawat ini melibatkan penerbangan 2283

"Masih belum ada konfirmasi tentang bagaimana kecelakaan itu terjadi," kata Voepass

Saksi mata, Nathalie Cicari, melihat pesawat ketika jatuh. Ia tinggal di dekat lokasi kecelakaan.

"Saya sedang makan siang, saya mendengar suara yang sangat keras di dekat sini," katanya kepada CNN

Cicari menggambarkan suara itu seperti dengung tetapi jauh lebih keras.

Saya keluar ke balkon dan melihat pesawat berputar, Dalam hitungan detik, saya menyadari bahwa itu bukan gerakan normal untuk sebuah pesawat," katanya lagi.

Cicari tidak terluka tetapi harus mengungsi dari rumahnya karena dipenuhi asap hitam akibat kecelakaan pesawat ini.

Tim pemadam kebakaran, polisi militer, dan pertahanan sipil negara dikerahkan di lingkungan Capela, di Vinhedo.

Pesawat yang jatuh itu mencatat penerbangan pertamanya pada bulan April 2010, menurut situs web [planespotters.net](http://planespotters.net).

