



1. Teks ini digunakan untuk menjawab soal berikut.

[...]

(1) E-Tilang atau tilang *online* mungkin menjadi hal baru untuk masyarakat Indonesia. (2) E-Tilang disebut juga sebagai E-LTE atau *Electronic Law Traffic Enforcement*. (3) E-Tilang adalah inovasi baru untuk menindak pengguna jalan yang melanggar peraturan. (4) Petugas polisi yang menjalankan E-Tilang memiliki aplikasi khusus di *smartphone* mereka untuk [...] data pengendara yang melakukan pelanggaran lalu lintas.

Ketika ada seorang pelanggar lalu lintas yang terkena E-Tilang, polisi akan menyatat nomor *handphone*, identitas, jenis pelanggaran yang ia lakukan, dan denda yang harus dibayarkan. Untuk melengkapi data yang dibutuhkan, pihak kepolisian juga memasang CCTV untuk merekam bukti pelanggaran yang dilakukan oleh si pengguna lalu lintas.

Setelah semua data yang dibutuhkan dipegang oleh pihak kepolisian, data akan dikirim ke server BRI. Pelanggar lalu lintas yang kena e-tilang tersebut dipersilahkan untuk melanjutkan perjalanan dan menunggu SMS notifikasi pembayaran dari pihak BRI terkait jumlah denda yang harus dibayar.

(1) Kalau sudah mendapatkan informasi jumlah denda yang harus dibayarkan, pengendara yang terkena tilang tersebut tinggal [...] denda melalui bank atau ATM BRI terdekat. (2) Setelah struk bukti pembayaran didapatkan, pelanggar bisa mengambil barang bukti berupa SIM atau STNK yang disita petugas.

Kabar baiknya, pelanggar lalu lintas yang terkena e-tilang tidak perlu hadir dalam persidangan karena sudah diwakilkan petugas. Jika sidang sudah selesai dan sudah ada putusan, nantinya akan dikirimkan SMS tentang hasil sidang.

(1) Apabila ada sisa dana/denda tilang berdasarkan keputusan sidang, dana tersebut akan dikembalikan kepada pengendara tersebut. (2) Anda bisa [...] sisa denda E-Tilang tersebut di unit BRI seluruh Indonesia.

Seseorang yang kena tilang, dapat mengecek E-Tilang Jakarta terkait besaran denda melalui *website* masing-masing Pengadilan Negeri. Info E-Tilang Jakarta 2019 yang bisa dilihat *online* tersebut sudah termasuk tanggal sidang, nama, alamat, nopol kendaraan, jenis kendaraan, jenis barang bukti, denda, dan biaya perkara tilang. Pihak kepolisian berharap pemberlakuan sistem E-Tilang ini dapat mengurangi tingkat pelanggaran lalu lintas dan memrediksi adanya peningkatan kesadaran masyarakat untuk tertib berkendara atau berlalu lintas.

Judul yang paling tepat untuk melengkapi tulisan tersebut adalah

- Para Pelanggar E-Tilang
- Dampak Peraturan E-Tilang
- Cara Pembayaran E-Tilang
- Pemberlakuan Sistem E-Tilang
- Aplikasi E-Tilang

2. Teks ini digunakan untuk menjawab soal berikut.

[...]

(1) E-Tilang atau tilang *online* mungkin menjadi hal baru untuk masyarakat Indonesia. (2) E-Tilang



disebut juga sebagai E-LTE atau *Electronic Law Traffic Enforcement*. (3) E-Tilang adalah inovasi baru untuk menindak pengguna jalan yang melanggar peraturan. (4) Petugas polisi yang menjalankan E-Tilang memiliki aplikasi khusus di *smartphone* mereka untuk [...] data pengendara yang melakukan pelanggaran lalu lintas.

Ketika ada seorang pelanggar lalu lintas yang terkena E-Tilang, polisi akan menyatat nomor *handphone*, identitas, jenis pelanggaran yang ia lakukan, dan denda yang harus dibayarkan. Untuk melengkapi data yang dibutuhkan, pihak kepolisian juga memasang CCTV untuk merekam bukti pelanggaran yang dilakukan oleh si pengguna lalu lintas.

Setelah semua data yang dibutuhkan dipegang oleh pihak kepolisian, data akan dikirim ke server BRI. Pelanggar lalu lintas yang kena e-tilang tersebut dipersilahkan untuk melanjutkan perjalanan dan menunggu SMS notifikasi pembayaran dari pihak BRI terkait jumlah denda yang harus dibayar.

(1) Kalau sudah mendapatkan informasi jumlah denda yang harus dibayarkan, pengendara yang terkena tilang tersebut tinggal [...] denda melalui bank atau ATM BRI terdekat. (2) Setelah struk bukti pembayaran didapatkan, pelanggar bisa mengambil barang bukti berupa SIM atau STNK yang disita petugas.

Kabar baiknya, pelanggar lalu lintas yang terkena e-tilang tidak perlu hadir dalam persidangan karena sudah diwakilkan petugas. Jika sidang sudah selesai dan sudah ada putusan, nantinya akan dikirimkan SMS tentang hasil sidang.

(1) Apabila ada sisa dana/denda tilang berdasarkan keputusan sidang, dana tersebut akan dikembalikan kepada pengendara tersebut. (2) Anda bisa [...] sisa denda E-Tilang tersebut di unit BRI seluruh Indonesia.

Seseorang yang kena tilang, dapat mengecek E-Tilang Jakarta terkait besaran denda melalui *website* masing-masing Pengadilan Negeri. Info E-Tilang Jakarta 2019 yang bisa dilihat *online* tersebut sudah termasuk tanggal sidang, nama, alamat, nopol kendaraan, jenis kendaraan, jenis barang bukti, denda, dan biaya perkara tilang. Pihak kepolisian berharap pemberlakuan sistem E-Tilang ini dapat mengurangi tingkat pelanggaran lalu lintas dan memrediksi adanya peningkatan kesadaran masyarakat untuk tertib berkendara atau berlalu lintas.

Kata berimbuhan yang SALAH digunakan pada paragraf 2 adalah

- merekam
- menyatat
- melengkapi
- memasang
- pelanggaran

3. Teks ini digunakan untuk menjawab soal berikut.

[...]

(1) E-Tilang atau tilang *online* mungkin menjadi hal baru untuk masyarakat Indonesia. (2) E-Tilang disebut juga sebagai E-LTE atau *Electronic Law Traffic Enforcement*. (3) E-Tilang adalah inovasi baru untuk menindak pengguna jalan yang melanggar peraturan. (4) Petugas polisi yang menjalankan E-Tilang memiliki aplikasi khusus di *smartphone* mereka untuk [...] data pengendara yang melakukan pelanggaran lalu lintas.

Ketika ada seorang pelanggar lalu lintas yang terkena E-Tilang, polisi akan menyatat nomor



Literasi B. Indonesia 1

UTBK & Ujian Mandiri

Jumlah Soal :

20 Butir

Durasi :

45 menit

handphone, identitas, jenis pelanggaran yang ia lakukan, dan denda yang harus dibayarkan. Untuk melengkapi data yang dibutuhkan, pihak kepolisian juga memasang CCTV untuk merekam bukti pelanggaran yang dilakukan oleh si pengguna lalu lintas.

Setelah semua data yang dibutuhkan dipegang oleh pihak kepolisian, data akan dikirim ke server BRI. Pelanggar lalu lintas yang kena e-tilang tersebut dipersilahkan untuk melanjutkan perjalanan dan menunggu SMS notifikasi pembayaran dari pihak BRI terkait jumlah denda yang harus dibayar.

(1) Kalau sudah mendapatkan informasi jumlah denda yang harus dibayarkan, pengendara yang terkena tilang tersebut tinggal [...] denda melalui bank atau ATM BRI terdekat. (2) Setelah struk bukti pembayaran didapatkan, pelanggar bisa mengambil barang bukti berupa SIM atau STNK yang disita petugas.

Kabar baiknya, pelanggar lalu lintas yang terkena e-tilang tidak perlu hadir dalam persidangan karena sudah diwakilkan petugas. Jika sidang sudah selesai dan sudah ada putusan, nantinya akan dikirimkan SMS tentang hasil sidang.

(1) Apabila ada sisa dana/denda tilang berdasarkan keputusan sidang, dana tersebut akan dikembalikan kepada pengendara tersebut. (2) Anda bisa [...] sisa denda E-Tilang tersebut di unit BRI seluruh Indonesia.

Seseorang yang kena tilang, dapat mengecek E-Tilang Jakarta terkait besaran denda melalui *website* masing-masing Pengadilan Negeri. Info E-Tilang Jakarta 2019 yang bisa dilihat *online* tersebut sudah termasuk tanggal sidang, nama, alamat, nopol kendaraan, jenis kendaraan, jenis barang bukti, denda, dan biaya perkara tilang. Pihak kepolisian berharap pemberlakuan sistem E-Tilang ini dapat mengurangi tingkat pelanggaran lalu lintas dan memrediksi adanya peningkatan kesadaran masyarakat untuk tertib berkendara atau berlalu lintas.

Kata berimbuhan yang SALAH digunakan pada paragraf 3 adalah

- dibutuhkan
- melanjutkan
- notifikasi
- menunggu
- dipersilahkan

4. Teks ini digunakan untuk menjawab soal berikut.

[...]

(1) E-Tilang atau tilang *online* mungkin menjadi hal baru untuk masyarakat Indonesia. (2) E-Tilang disebut juga sebagai E-LTE atau *Electronic Law Traffic Enforcement*. (3) E-Tilang adalah inovasi baru untuk menindak pengguna jalan yang melanggar peraturan. (4) Petugas polisi yang menjalankan E-Tilang memiliki aplikasi khusus di *smartphone* mereka untuk [...] data pengendara yang melakukan pelanggaran lalu lintas.

Ketika ada seorang pelanggar lalu lintas yang terkena E-Tilang, polisi akan menyatat nomor *handphone*, identitas, jenis pelanggaran yang ia lakukan, dan denda yang harus dibayarkan. Untuk melengkapi data yang dibutuhkan, pihak kepolisian juga memasang CCTV untuk merekam bukti pelanggaran yang dilakukan oleh si pengguna lalu lintas.

Setelah semua data yang dibutuhkan dipegang oleh pihak kepolisian, data akan dikirim ke server BRI. Pelanggar lalu lintas yang kena e-tilang tersebut dipersilahkan untuk melanjutkan perjalanan dan



menunggu SMS notifikasi pembayaran dari pihak BRI terkait jumlah denda yang harus dibayar.

(1) Kalau sudah mendapatkan informasi jumlah denda yang harus dibayarkan, pengendara yang terkena tilang tersebut tinggal [...] denda melalui bank atau ATM BRI terdekat. (2) Setelah struk bukti pembayaran didapatkan, pelanggar bisa mengambil barang bukti berupa SIM atau STNK yang disita petugas.

Kabar baiknya, pelanggar lalu lintas yang terkena e-tilang tidak perlu hadir dalam persidangan karena sudah diwakilkan petugas. Jika sidang sudah selesai dan sudah ada putusan, nantinya akan dikirimkan SMS tentang hasil sidang.

(1) Apabila ada sisa dana/denda tilang berdasarkan keputusan sidang, dana tersebut akan dikembalikan kepada pengendara tersebut. (2) Anda bisa [...] sisa denda E-Tilang tersebut di unit BRI seluruh Indonesia.

Seseorang yang kena tilang, dapat mengecek E-Tilang Jakarta terkait besaran denda melalui *website* masing-masing Pengadilan Negeri. Info E-Tilang Jakarta 2019 yang bisa dilihat *online* tersebut sudah termasuk tanggal sidang, nama, alamat, nopol kendaraan, jenis kendaraan, jenis barang bukti, denda, dan biaya perkara tilang. Pihak kepolisian berharap pemberlakuan sistem E-Tilang ini dapat mengurangi tingkat pelanggaran lalu lintas dan memrediksi adanya peningkatan kesadaran masyarakat untuk tertib berkendara atau berlalu lintas.

Kata berimbuhan yang SALAH digunakan pada paragraf 7 adalah

- peningkatan
- memrediksi
- mengurangi
- mengecek
- berkendara

5. Teks ini digunakan untuk menjawab soal berikut.

[...]

(1) E-Tilang atau tilang *online* mungkin menjadi hal baru untuk masyarakat Indonesia. (2) E-Tilang disebut juga sebagai E-LTE atau *Electronic Law Traffic Enforcement*. (3) E-Tilang adalah inovasi baru untuk menindak pengguna jalan yang melanggar peraturan. (4) Petugas polisi yang menjalankan E-Tilang memiliki aplikasi khusus di *smartphone* mereka untuk [...] data pengendara yang melakukan pelanggaran lalu lintas.

Ketika ada seorang pelanggar lalu lintas yang terkena E-Tilang, polisi akan menyatat nomor *handphone*, identitas, jenis pelanggaran yang ia lakukan, dan denda yang harus dibayarkan. Untuk melengkapi data yang dibutuhkan, pihak kepolisian juga memasang CCTV untuk merekam bukti pelanggaran yang dilakukan oleh si pengguna lalu lintas.

Setelah semua data yang dibutuhkan dipegang oleh pihak kepolisian, data akan dikirim ke server BRI. Pelanggar lalu lintas yang kena e-tilang tersebut dipersilahkan untuk melanjutkan perjalanan dan menunggu SMS notifikasi pembayaran dari pihak BRI terkait jumlah denda yang harus dibayar.

(1) Kalau sudah mendapatkan informasi jumlah denda yang harus dibayarkan, pengendara yang terkena tilang tersebut tinggal [...] denda melalui bank atau ATM BRI terdekat. (2) Setelah struk bukti pembayaran didapatkan, pelanggar bisa mengambil barang bukti berupa SIM atau STNK yang disita petugas.



Kabar baiknya, pelanggar lalu lintas yang terkena e-tilang tidak perlu hadir dalam persidangan karena sudah diwakilkan petugas. Jika sidang sudah selesai dan sudah ada putusan, nantinya akan dikirimkan SMS tentang hasil sidang.

(1) Apabila ada sisa dana/denda tilang berdasarkan keputusan sidang, dana tersebut akan dikembalikan kepada pengendara tersebut. (2) Anda bisa [...] sisa denda E-Tilang tersebut di unit BRI seluruh Indonesia.

Seseorang yang kena tilang, dapat mengecek E-Tilang Jakarta terkait besaran denda melalui *website* masing-masing Pengadilan Negeri. Info E-Tilang Jakarta 2019 yang bisa dilihat *online* tersebut sudah termasuk tanggal sidang, nama, alamat, nopol kendaraan, jenis kendaraan, jenis barang bukti, denda, dan biaya perkara tilang. Pihak kepolisian berharap pemberlakuan sistem E-Tilang ini dapat mengurangi tingkat pelanggaran lalu lintas dan memprediksi adanya peningkatan kesadaran masyarakat untuk tertib berkendara atau berlalu lintas.

Kata yang paling tepat untuk melengkapi titik-titik pada paragraf pertama kalimat 4 adalah

- menghitung
- memperkirakan
- memprediksi
- mencatat
- menjumlahkan

6. Teks ini digunakan untuk menjawab soal berikut.

[...]

(1) E-Tilang atau tilang *online* mungkin menjadi hal baru untuk masyarakat Indonesia. (2) E-Tilang disebut juga sebagai E-LTE atau *Electronic Law Traffic Enforcement*. (3) E-Tilang adalah inovasi baru untuk menindak pengguna jalan yang melanggar peraturan. (4) Petugas polisi yang menjalankan E-Tilang memiliki aplikasi khusus di *smartphone* mereka untuk [...] data pengendara yang melakukan pelanggaran lalu lintas.

Ketika ada seorang pelanggar lalu lintas yang terkena E-Tilang, polisi akan menyatat nomor *handphone*, identitas, jenis pelanggaran yang ia lakukan, dan denda yang harus dibayarkan. Untuk melengkapi data yang dibutuhkan, pihak kepolisian juga memasang CCTV untuk merekam bukti pelanggaran yang dilakukan oleh si pengguna lalu lintas.

Setelah semua data yang dibutuhkan dipegang oleh pihak kepolisian, data akan dikirim ke server BRI. Pelanggar lalu lintas yang kena e-tilang tersebut dipersilahkan untuk melanjutkan perjalanan dan menunggu SMS notifikasi pembayaran dari pihak BRI terkait jumlah denda yang harus dibayar.

(1) Kalau sudah mendapatkan informasi jumlah denda yang harus dibayarkan, pengendara yang terkena tilang tersebut tinggal [...] denda melalui bank atau ATM BRI terdekat. (2) Setelah struk bukti pembayaran didapatkan, pelanggar bisa mengambil barang bukti berupa SIM atau STNK yang disita petugas.

Kabar baiknya, pelanggar lalu lintas yang terkena e-tilang tidak perlu hadir dalam persidangan karena sudah diwakilkan petugas. Jika sidang sudah selesai dan sudah ada putusan, nantinya akan dikirimkan SMS tentang hasil sidang.

(1) Apabila ada sisa dana/denda tilang berdasarkan keputusan sidang, dana tersebut akan dikembalikan kepada pengendara tersebut. (2) Anda bisa [...] sisa denda E-Tilang tersebut di unit BRI



seluruh Indonesia.

Seseorang yang kena tilang, dapat mengecek E-Tilang Jakarta terkait besaran denda melalui *website* masing-masing Pengadilan Negeri. Info E-Tilang Jakarta 2019 yang bisa dilihat *online* tersebut sudah termasuk tanggal sidang, nama, alamat, nopol kendaraan, jenis kendaraan, jenis barang bukti, denda, dan biaya perkara tilang. Pihak kepolisian berharap pemberlakuan sistem E-Tilang ini dapat mengurangi tingkat pelanggaran lalu lintas dan memrediksi adanya peningkatan kesadaran masyarakat untuk tertib berkendara atau berlalu lintas.

Kata yang paling tepat untuk melengkapi titik-titik pada paragraf keenam kalimat 2 adalah

- a. membagi
- b. memberi
- c. menyerahkan
- d. membayar
- e. mengambil

7. Teks ini digunakan untuk menjawab soal berikut.

[...]

(1) E-Tilang atau tilang *online* mungkin menjadi hal baru untuk masyarakat Indonesia. (2) E-Tilang disebut juga sebagai E-LTE atau *Electronic Law Traffic Enforcement*. (3) E-Tilang adalah inovasi baru untuk menindak pengguna jalan yang melanggar peraturan. (4) Petugas polisi yang menjalankan E-Tilang memiliki aplikasi khusus di *smartphone* mereka untuk [...] data pengendara yang melakukan pelanggaran lalu lintas.

Ketika ada seorang pelanggar lalu lintas yang terkena E-Tilang, polisi akan menyatat nomor *handphone*, identitas, jenis pelanggaran yang ia lakukan, dan denda yang harus dibayarkan. Untuk melengkapi data yang dibutuhkan, pihak kepolisian juga memasang CCTV untuk merekam bukti pelanggaran yang dilakukan oleh si pengguna lalu lintas.

Setelah semua data yang dibutuhkan dipegang oleh pihak kepolisian, data akan dikirim ke server BRI. Pelanggar lalu lintas yang kena e-tilang tersebut dipersilahkan untuk melanjutkan perjalanan dan menunggu SMS notifikasi pembayaran dari pihak BRI terkait jumlah denda yang harus dibayar.

(1) Kalau sudah mendapatkan informasi jumlah denda yang harus dibayarkan, pengendara yang terkena tilang tersebut tinggal [...] denda melalui bank atau ATM BRI terdekat. (2) Setelah struk bukti pembayaran didapatkan, pelanggar bisa mengambil barang bukti berupa SIM atau STNK yang disita petugas.

Kabar baiknya, pelanggar lalu lintas yang terkena e-tilang tidak perlu hadir dalam persidangan karena sudah diwakilkan petugas. Jika sidang sudah selesai dan sudah ada putusan, nantinya akan dikirimkan SMS tentang hasil sidang.

(1) Apabila ada sisa dana/denda tilang berdasarkan keputusan sidang, dana tersebut akan dikembalikan kepada pengendara tersebut. (2) Anda bisa [...] sisa denda E-Tilang tersebut di unit BRI seluruh Indonesia.

Seseorang yang kena tilang, dapat mengecek E-Tilang Jakarta terkait besaran denda melalui *website* masing-masing Pengadilan Negeri. Info E-Tilang Jakarta 2019 yang bisa dilihat *online* tersebut sudah termasuk tanggal sidang, nama, alamat, nopol kendaraan, jenis kendaraan, jenis barang bukti, denda, dan biaya perkara tilang. Pihak kepolisian berharap pemberlakuan sistem E-Tilang ini dapat



mengurangi tingkat pelanggaran lalu lintas dan memrediksi adanya peningkatan kesadaran masyarakat untuk tertib berkendara atau berlalu lintas.

Kata yang paling tepat untuk melengkapi titik-titik pada paragraf keempat kalimat 1 adalah

- menyerahkan
- membayar
- menerima
- melunasi
- membeli

8. Teks ini digunakan untuk menjawab soal berikut. Pertimbangkan apakah bagian pada setiap nomor bercetak tebal TIDAK PERLU DIPERBAIKI (A) atau dapat diganti dengan pilihan lain yang tersedia (B, C, D, atau E).

Ikan cupang merupakan salah satu ikan hias yang mudah dipelihara. Ikan cupang (*Betta sp.*) adalah ikan air tawar dari daerah tropis. Banyak ditemukan di perairan ¹**Asia Tenggara**, termasuk Indonesia. Di alam bebas ikan ini hidup berkelompok. Habitatnya ada di rawa-rawa, danau, dan sungai yang arusnya tenang.

Salah satu keistimewaan ikan cupang adalah daya tahannya. Sanggup hidup dalam lingkungan air minim oksigen. Bisa dipelihara dalam toples kecil tanpa menggunakan aerator. Kemampuan ini didapat karena ikan cupang memiliki rongga labirin seperti pada paru-paru manusia. Labirin tersebut bisa membuatnya bertahan pada lingkungan minim oksigen.

Seperti sudah dijelaskan sebelumnya, ikan cupang relatif tahan banting. Bisa dipelihara dalam ²**aquarium** tanpa menggunakan aerator. Ikan ini tahan terhadap kondisi air yang minim oksigen. Walaupun begitu, disarankan untuk tetap menjaga ³**kualitas air** dengan memberinya ⁴**aerasi** dan filter pembersih agar ikan cupang bisa berkembang sempurna dan selalu dalam kondisi bugar. Terutama untuk perawatan ikan kontes.

Tidak disarankan memelihara lebih dari satu ikan cupang jantan yang telah dewasa dalam satu aquarium. Terlebih bila ukuran aquariumnya kecil dan tidak ada tempat berlindung. Ikan-ikan tersebut bisa saling menyerang satu sama lain. Akibatnya, sirip-siripnya tidak mulus dan warnanya kurang keluar.

Khusus untuk ikan cupang aduan, kita bisa memasukkannya ke dalam ⁵**toples** kaca kecil. Berdasarkan beberapa pengalaman, agar ikan lebih agresif simpan di tempat yang gelap. Jangan meletakkan tempat ikan secara berdekatan. Hal tersebut karena ikan cupang aduan akan terus dalam kondisi siap menyerang dan membenturkan dirinya ke kaca. Berikan sekat tidak tembus pandang di antara toples-toples tersebut.

Gantilah air yang terdapat dalam wadah secara berkala. Pastikan tidak ada penumpukan kotoran dan sisa pakan pada dasar wadah. Penumpukan tersebut bisa menimbulkan penyakit bahkan kematian pada ikan karena pencemaran air.

Pakan favorit yang biasa diberikan pada ikan cupang adalah kutu air, cacing sutra, dan larva nyamuk. Pakan sebaiknya diberikan sesering mungkin, misalnya 3—4 kali sehari. Semakin sering ⁶**frekuennya** semakin baik. Lebih baik sedikit-sedikit tapi sering daripada sekaligus banyak. Hal ini untuk mengurangi ⁷**resiko** penumpukan sisa pakan yang bisa mengakibatkan berkembangnya penyakit.



Alamtani. (2014). Cara praktis budidaya ikan cupang. Diambil 2 Agustus 2022 dari <https://alamtani.com/budidaya-ikan-cupang/>.

Apakah bagian bernomor (1) perlu diperbaiki? Jika perlu, apa yang paling tepat untuk menggantikan bagian tersebut?

- TIDAK PERLU DIPERBAIKI
- asia tenggara
- Asia Tenggara*
- Asia tenggara
- "*Asia Tenggara*"

9. Teks ini digunakan untuk menjawab soal berikut. Pertimbangkan apakah bagian pada setiap nomor bercetak tebal TIDAK PERLU DIPERBAIKI (A) atau dapat diganti dengan pilihan lain yang tersedia (B, C, D, atau E).

Ikan cupang merupakan salah satu ikan hias yang mudah dipelihara. Ikan cupang (*Betta sp.*) adalah ikan air tawar dari daerah tropis. Banyak ditemukan di perairan ¹**Asia Tenggara**, termasuk Indonesia. Di alam bebas ikan ini hidup berkelompok. Habitatnya ada di rawa-rawa, danau, dan sungai yang arusnya tenang.

Salah satu keistimewaan ikan cupang adalah daya tahannya. Sanggup hidup dalam lingkungan air minim oksigen. Bisa dipelihara dalam toples kecil tanpa menggunakan aerator. Kemampuan ini didapat karena ikan cupang memiliki rongga labirin seperti pada paru-paru manusia. Labirin tersebut bisa membuatnya bertahan pada lingkungan minim oksigen.

Seperti sudah dijelaskan sebelumnya, ikan cupang relatif tahan banting. Bisa dipelihara dalam ²**aquarium** tanpa menggunakan aerator. Ikan ini tahan terhadap kondisi air yang minim oksigen. Walaupun begitu, disarankan untuk tetap menjaga ³**kualitas air** dengan memberinya ⁴**aerasi** dan filter pembersih agar ikan cupang bisa berkembang sempurna dan selalu dalam kondisi bugar. Terutama untuk perawatan ikan kontes.

Tidak disarankan memelihara lebih dari satu ikan cupang jantan yang telah dewasa dalam satu aquarium. Terlebih bila ukuran aquariumnya kecil dan tidak ada tempat berlindung. Ikan-ikan tersebut bisa saling menyerang satu sama lain. Akibatnya, sirip-siripnya tidak mulus dan warnanya kurang keluar.

Khusus untuk ikan cupang aduan, kita bisa memasukkannya ke dalam ⁵**toples** kaca kecil. Berdasarkan beberapa pengalaman, agar ikan lebih agresif simpan di tempat yang gelap. Jangan meletakkan tempat ikan secara berdekatan. Hal tersebut karena ikan cupang aduan akan terus dalam kondisi siap menyerang dan membenturkan dirinya ke kaca. Berikan sekat tidak tembus pandang di antara toples-toples tersebut.

Gantilah air yang terdapat dalam wadah secara berkala. Pastikan tidak ada penumpukan kotoran dan sisa pakan pada dasar wadah. Penumpukan tersebut bisa menimbulkan penyakit bahkan kematian pada ikan karena pencemaran air.

Pakan favorit yang biasa diberikan pada ikan cupang adalah kutu air, cacing sutra, dan larva nyamuk. Pakan sebaiknya diberikan sesering mungkin, misalnya 3—4 kali sehari. Semakin sering ⁶**frekuennya** semakin baik. Lebih baik sedikit-sedikit tapi sering daripada sekaligus banyak. Hal ini untuk mengurangi ⁷**resiko** penumpukan sisa pakan yang bisa mengakibatkan berkembangnya penyakit.



Alamtani. (2014). Cara praktis budidaya ikan cupang. Diambil 2 Agustus 2022 dari <https://alamtani.com/budidaya-ikan-cupang/>.

Apakah bagian bernomor (2) perlu diperbaiki? Jika perlu, apa yang paling tepat untuk menggantikan bagian tersebut?

- a. TIDAK PERLU DIPERBAIKI
- b. akuarium
- c. ember
- d. kolam
- e. bak

10. Teks ini digunakan untuk menjawab soal berikut. Pertimbangkan apakah bagian pada setiap nomor bercetak tebal TIDAK PERLU DIPERBAIKI (A) atau dapat diganti dengan pilihan lain yang tersedia (B, C, D, atau E).

Ikan cupang merupakan salah satu ikan hias yang mudah dipelihara. Ikan cupang (*Betta sp.*) adalah ikan air tawar dari daerah tropis. Banyak ditemukan di perairan ¹**Asia Tenggara**, termasuk Indonesia. Di alam bebas ikan ini hidup berkelompok. Habitatnya ada di rawa-rawa, danau, dan sungai yang arusnya tenang.

Salah satu keistimewaan ikan cupang adalah daya tahannya. Sanggup hidup dalam lingkungan air minim oksigen. Bisa dipelihara dalam toples kecil tanpa menggunakan aerator. Kemampuan ini didapat karena ikan cupang memiliki rongga labirin seperti pada paru-paru manusia. Labirin tersebut bisa membuatnya bertahan pada lingkungan minim oksigen.

Seperti sudah dijelaskan sebelumnya, ikan cupang relatif tahan banting. Bisa dipelihara dalam ²**aquarium** tanpa menggunakan aerator. Ikan ini tahan terhadap kondisi air yang minim oksigen. Walaupun begitu, disarankan untuk tetap menjaga ³**kualitas** air dengan memberinya ⁴**aerasi** dan filter pembersih agar ikan cupang bisa berkembang sempurna dan selalu dalam kondisi bugar. Terutama untuk perawatan ikan kontes.

Tidak disarankan memelihara lebih dari satu ikan cupang jantan yang telah dewasa dalam satu aquarium. Terlebih bila ukuran aquariumnya kecil dan tidak ada tempat berlindung. Ikan-ikan tersebut bisa saling menyerang satu sama lain. Akibatnya, sirip-siripnya tidak mulus dan warnanya kurang keluar.

Khusus untuk ikan cupang aduan, kita bisa memasukkannya ke dalam ⁵**toples** kaca kecil. Berdasarkan beberapa pengalaman, agar ikan lebih agresif simpan di tempat yang gelap. Jangan meletakkan tempat ikan secara berdekatan. Hal tersebut karena ikan cupang aduan akan terus dalam kondisi siap menyerang dan membenturkan dirinya ke kaca. Berikan sekat tidak tembus pandang di antara toples-toples tersebut.

Gantilah air yang terdapat dalam wadah secara berkala. Pastikan tidak ada penumpukan kotoran dan sisa pakan pada dasar wadah. Penumpukan tersebut bisa menimbulkan penyakit bahkan kematian pada ikan karena pencemaran air.

Pakan favorit yang biasa diberikan pada ikan cupang adalah kutu air, cacing sutra, dan larva nyamuk. Pakan sebaiknya diberikan sesering mungkin, misalnya 3—4 kali sehari. Semakin sering ⁶**frekuennya** semakin baik. Lebih baik sedikit-sedikit tapi sering daripada sekaligus banyak. Hal ini untuk mengurangi ⁷**resiko** penumpukan sisa pakan yang bisa mengakibatkan berkembangnya penyakit.



Alamtani. (2014). Cara praktis budidaya ikan cupang. Diambil 2 Agustus 2022 dari <https://alamtani.com/budidaya-ikan-cupang/>.

Apakah bagian bernomor (3) perlu diperbaiki? Jika perlu, apa yang paling tepat untuk menggantikan bagian tersebut?

- a. TIDAK PERLU DIPERBAIKI
- b. kualitas
- c. kualitatif
- d. klasifikasi
- e. kualifikasi

11. Teks ini digunakan untuk menjawab soal berikut. Pertimbangkan apakah bagian pada setiap nomor bercetak tebal TIDAK PERLU DIPERBAIKI (A) atau dapat diganti dengan pilihan lain yang tersedia (B, C, D, atau E).

Ikan cupang merupakan salah satu ikan hias yang mudah dipelihara. Ikan cupang (*Betta sp.*) adalah ikan air tawar dari daerah tropis. Banyak ditemukan di perairan ¹**Asia Tenggara**, termasuk Indonesia. Di alam bebas ikan ini hidup berkelompok. Habitatnya ada di rawa-rawa, danau, dan sungai yang arusnya tenang.

Salah satu keistimewaan ikan cupang adalah daya tahannya. Sanggup hidup dalam lingkungan air minim oksigen. Bisa dipelihara dalam toples kecil tanpa menggunakan aerator. Kemampuan ini didapat karena ikan cupang memiliki rongga labirin seperti pada paru-paru manusia. Labirin tersebut bisa membuatnya bertahan pada lingkungan minim oksigen.

Seperti sudah dijelaskan sebelumnya, ikan cupang relatif tahan banting. Bisa dipelihara dalam ²**aquarium** tanpa menggunakan aerator. Ikan ini tahan terhadap kondisi air yang minim oksigen. Walaupun begitu, disarankan untuk tetap menjaga ³**kualitas** air dengan memberinya ⁴**aerasi** dan filter pembersih agar ikan cupang bisa berkembang sempurna dan selalu dalam kondisi bugar. Terutama untuk perawatan ikan kontes.

Tidak disarankan memelihara lebih dari satu ikan cupang jantan yang telah dewasa dalam satu aquarium. Terlebih bila ukuran aquariumnya kecil dan tidak ada tempat berlindung. Ikan-ikan tersebut bisa saling menyerang satu sama lain. Akibatnya, sirip-siripnya tidak mulus dan warnanya kurang keluar.

Khusus untuk ikan cupang aduan, kita bisa memasukkannya ke dalam ⁵**toples** kaca kecil. Berdasarkan beberapa pengalaman, agar ikan lebih agresif simpan di tempat yang gelap. Jangan meletakkan tempat ikan secara berdekatan. Hal tersebut karena ikan cupang aduan akan terus dalam kondisi siap menyerang dan membenturkan dirinya ke kaca. Berikan sekat tidak tembus pandang di antara toples-toples tersebut.

Gantilah air yang terdapat dalam wadah secara berkala. Pastikan tidak ada penumpukan kotoran dan sisa pakan pada dasar wadah. Penumpukan tersebut bisa menimbulkan penyakit bahkan kematian pada ikan karena pencemaran air.

Pakan favorit yang biasa diberikan pada ikan cupang adalah kutu air, cacing sutra, dan larva nyamuk. Pakan sebaiknya diberikan sesering mungkin, misalnya 3—4 kali sehari. Semakin sering ⁶**frekuennya** semakin baik. Lebih baik sedikit-sedikit tapi sering daripada sekaligus banyak. Hal ini untuk mengurangi ⁷**resiko** penumpukan sisa pakan yang bisa mengakibatkan berkembangnya penyakit.



Alamtani. (2014). Cara praktis budidaya ikan cupang. Diambil 2 Agustus 2022 dari <https://alamtani.com/budidaya-ikan-cupang/>.

Apakah bagian bernomor (4) perlu diperbaiki? Jika perlu, apa yang paling tepat untuk menggantikan bagian tersebut?

- a. TIDAK PERLU DIPERBAIKI
- b. aeration
- c. aerotic
- d. aromatic
- e. oksigen

12. Teks ini digunakan untuk menjawab soal berikut. Pertimbangkan apakah bagian pada setiap nomor bercetak tebal TIDAK PERLU DIPERBAIKI (A) atau dapat diganti dengan pilihan lain yang tersedia (B, C, D, atau E).

Ikan cupang merupakan salah satu ikan hias yang mudah dipelihara. Ikan cupang (*Betta sp.*) adalah ikan air tawar dari daerah tropis. Banyak ditemukan di perairan ¹**Asia Tenggara**, termasuk Indonesia. Di alam bebas ikan ini hidup berkelompok. Habitatnya ada di rawa-rawa, danau, dan sungai yang arusnya tenang.

Salah satu keistimewaan ikan cupang adalah daya tahannya. Sanggup hidup dalam lingkungan air minim oksigen. Bisa dipelihara dalam toples kecil tanpa menggunakan aerator. Kemampuan ini didapat karena ikan cupang memiliki rongga labirin seperti pada paru-paru manusia. Labirin tersebut bisa membuatnya bertahan pada lingkungan minim oksigen.

Seperti sudah dijelaskan sebelumnya, ikan cupang relatif tahan banting. Bisa dipelihara dalam ²**aquarium** tanpa menggunakan aerator. Ikan ini tahan terhadap kondisi air yang minim oksigen. Walaupun begitu, disarankan untuk tetap menjaga ³**kualitas air** dengan memberinya ⁴**aerasi** dan filter pembersih agar ikan cupang bisa berkembang sempurna dan selalu dalam kondisi bugar. Terutama untuk perawatan ikan kontes.

Tidak disarankan memelihara lebih dari satu ikan cupang jantan yang telah dewasa dalam satu aquarium. Terlebih bila ukuran aquariumnya kecil dan tidak ada tempat berlindung. Ikan-ikan tersebut bisa saling menyerang satu sama lain. Akibatnya, sirip-siripnya tidak mulus dan warnanya kurang keluar.

Khusus untuk ikan cupang aduan, kita bisa memasukkannya ke dalam ⁵**toples** kaca kecil. Berdasarkan beberapa pengalaman, agar ikan lebih agresif simpan di tempat yang gelap. Jangan meletakkan tempat ikan secara berdekatan. Hal tersebut karena ikan cupang aduan akan terus dalam kondisi siap menyerang dan membenturkan dirinya ke kaca. Berikan sekat tidak tembus pandang di antara toples-toples tersebut.

Gantilah air yang terdapat dalam wadah secara berkala. Pastikan tidak ada penumpukan kotoran dan sisa pakan pada dasar wadah. Penumpukan tersebut bisa menimbulkan penyakit bahkan kematian pada ikan karena pencemaran air.

Pakan favorit yang biasa diberikan pada ikan cupang adalah kutu air, cacing sutra, dan larva nyamuk. Pakan sebaiknya diberikan sesering mungkin, misalnya 3—4 kali sehari. Semakin sering ⁶**frekuennya** semakin baik. Lebih baik sedikit-sedikit tapi sering daripada sekaligus banyak. Hal ini untuk mengurangi ⁷**resiko** penumpukan sisa pakan yang bisa mengakibatkan berkembangnya penyakit.



Alamtani. (2014). Cara praktis budidaya ikan cupang. Diambil 2 Agustus 2022 dari <https://alamtani.com/budidaya-ikan-cupang/>.

Apakah bagian bernomor (5) perlu diperbaiki? Jika perlu, apa yang paling tepat untuk menggantikan bagian tersebut?

- a. TIDAK PERLU DIPERBAIKI
- b. topeles
- c. stoples
- d. topless
- e. topeless

13. Teks ini digunakan untuk menjawab soal berikut. Pertimbangkan apakah bagian pada setiap nomor bercetak tebal TIDAK PERLU DIPERBAIKI (A) atau dapat diganti dengan pilihan lain yang tersedia (B, C, D, atau E).

Ikan cupang merupakan salah satu ikan hias yang mudah dipelihara. Ikan cupang (*Betta sp.*) adalah ikan air tawar dari daerah tropis. Banyak ditemukan di perairan ¹**Asia Tenggara**, termasuk Indonesia. Di alam bebas ikan ini hidup berkelompok. Habitatnya ada di rawa-rawa, danau, dan sungai yang arusnya tenang.

Salah satu keistimewaan ikan cupang adalah daya tahannya. Sanggup hidup dalam lingkungan air minim oksigen. Bisa dipelihara dalam toples kecil tanpa menggunakan aerator. Kemampuan ini didapat karena ikan cupang memiliki rongga labirin seperti pada paru-paru manusia. Labirin tersebut bisa membuatnya bertahan pada lingkungan minim oksigen.

Seperti sudah dijelaskan sebelumnya, ikan cupang relatif tahan banting. Bisa dipelihara dalam ²**aquarium** tanpa menggunakan aerator. Ikan ini tahan terhadap kondisi air yang minim oksigen. Walaupun begitu, disarankan untuk tetap menjaga ³**kualitas air** dengan memberinya ⁴**aerasi** dan filter pembersih agar ikan cupang bisa berkembang sempurna dan selalu dalam kondisi bugar. Terutama untuk perawatan ikan kontes.

Tidak disarankan memelihara lebih dari satu ikan cupang jantan yang telah dewasa dalam satu aquarium. Terlebih bila ukuran aquariumnya kecil dan tidak ada tempat berlindung. Ikan-ikan tersebut bisa saling menyerang satu sama lain. Akibatnya, sirip-siripnya tidak mulus dan warnanya kurang keluar.

Khusus untuk ikan cupang aduan, kita bisa memasukkannya ke dalam ⁵**toples** kaca kecil. Berdasarkan beberapa pengalaman, agar ikan lebih agresif simpan di tempat yang gelap. Jangan meletakkan tempat ikan secara berdekatan. Hal tersebut karena ikan cupang aduan akan terus dalam kondisi siap menyerang dan membenturkan dirinya ke kaca. Berikan sekat tidak tembus pandang di antara toples-toples tersebut.

Gantilah air yang terdapat dalam wadah secara berkala. Pastikan tidak ada penumpukan kotoran dan sisa pakan pada dasar wadah. Penumpukan tersebut bisa menimbulkan penyakit bahkan kematian pada ikan karena pencemaran air.

Pakan favorit yang biasa diberikan pada ikan cupang adalah kutu air, cacing sutra, dan larva nyamuk. Pakan sebaiknya diberikan sesering mungkin, misalnya 3—4 kali sehari. Semakin sering ⁶**frekuennya** semakin baik. Lebih baik sedikit-sedikit tapi sering daripada sekaligus banyak. Hal ini untuk mengurangi ⁷**resiko** penumpukan sisa pakan yang bisa mengakibatkan berkembangnya penyakit.



Alamtani. (2014). Cara praktis budidaya ikan cupang. Diambil 2 Agustus 2022 dari <https://alamtani.com/budidaya-ikan-cupang/>.

Apakah bagian bernomor (6) perlu diperbaiki? Jika perlu, apa yang paling tepat untuk menggantikan bagian tersebut?

- TIDAK PERLU DIPERBAIKI
- frekwensinya
- frekuwensinya
- frekuensinya
- frekuwennya

14. Teks ini digunakan untuk menjawab soal berikut. Pertimbangkan apakah bagian pada setiap nomor bercetak tebal TIDAK PERLU DIPERBAIKI (A) atau dapat diganti dengan pilihan lain yang tersedia (B, C, D, atau E).

Ikan cupang merupakan salah satu ikan hias yang mudah dipelihara. Ikan cupang (*Betta sp.*) adalah ikan air tawar dari daerah tropis. Banyak ditemukan di perairan ¹**Asia Tenggara**, termasuk Indonesia. Di alam bebas ikan ini hidup berkelompok. Habitatnya ada di rawa-rawa, danau, dan sungai yang arusnya tenang.

Salah satu keistimewaan ikan cupang adalah daya tahannya. Sanggup hidup dalam lingkungan air minim oksigen. Bisa dipelihara dalam toples kecil tanpa menggunakan aerator. Kemampuan ini didapat karena ikan cupang memiliki rongga labirin seperti pada paru-paru manusia. Labirin tersebut bisa membuatnya bertahan pada lingkungan minim oksigen.

Seperti sudah dijelaskan sebelumnya, ikan cupang relatif tahan banting. Bisa dipelihara dalam ²**aquarium** tanpa menggunakan aerator. Ikan ini tahan terhadap kondisi air yang minim oksigen. Walaupun begitu, disarankan untuk tetap menjaga ³**kualitas air** dengan memberinya ⁴**aerasi** dan filter pembersih agar ikan cupang bisa berkembang sempurna dan selalu dalam kondisi bugar. Terutama untuk perawatan ikan kontes.

Tidak disarankan memelihara lebih dari satu ikan cupang jantan yang telah dewasa dalam satu aquarium. Terlebih bila ukuran aquariumnya kecil dan tidak ada tempat berlindung. Ikan-ikan tersebut bisa saling menyerang satu sama lain. Akibatnya, sirip-siripnya tidak mulus dan warnanya kurang keluar.

Khusus untuk ikan cupang aduan, kita bisa memasukkannya ke dalam ⁵**toples** kaca kecil. Berdasarkan beberapa pengalaman, agar ikan lebih agresif simpan di tempat yang gelap. Jangan meletakkan tempat ikan secara berdekatan. Hal tersebut karena ikan cupang aduan akan terus dalam kondisi siap menyerang dan membenturkan dirinya ke kaca. Berikan sekat tidak tembus pandang di antara toples-toples tersebut.

Gantilah air yang terdapat dalam wadah secara berkala. Pastikan tidak ada penumpukan kotoran dan sisa pakan pada dasar wadah. Penumpukan tersebut bisa menimbulkan penyakit bahkan kematian pada ikan karena pencemaran air.

Pakan favorit yang biasa diberikan pada ikan cupang adalah kutu air, cacing sutra, dan larva nyamuk. Pakan sebaiknya diberikan sesering mungkin, misalnya 3—4 kali sehari. Semakin sering ⁶**frekuennya** semakin baik. Lebih baik sedikit-sedikit tapi sering daripada sekaligus banyak. Hal ini untuk mengurangi ⁷**resiko** penumpukan sisa pakan yang bisa mengakibatkan berkembangnya penyakit.



Literasi B. Indonesia 1

UTBK & Ujian Mandiri

Jumlah Soal :

20 Butir

Durasi :

45 menit

Alamtani. (2014). Cara praktis budidaya ikan cupang. Diambil 2 Agustus 2022 dari <https://alamtani.com/budidaya-ikan-cupang/>.

Apakah bagian bernomor (7) perlu diperbaiki? Jika perlu, apa yang paling tepat untuk menggantikan bagian tersebut?

- a. TIDAK PERLU DIPERBAIKI
- b. dampak
- c. sebab
- d. risiko
- e. penyebab

15. Teks ini digunakan untuk menjawab soal berikut.

[...]

Indonesia adalah negara yang besar dan di beberapa daerah bisa dengan mudah mengakses internet untuk mendapatkan berita-berita terbaru. Namun, ternyata Indonesia juga darurat terhadap berita palsu atau berita ¹*hoax*. Berita *hoax* sangat meresahkan bagi generasi muda. Tak tanggung-tanggung karena mudahnya mengakses berita yang tidak diketahui itu benar atau tidak, para generasi muda bisa saling tuduh-menuduh. Bisa dibayangkan jika sebuah situs yang isinya 90% *hoax* berarti akan membodohi pembacanya setiap hari. Kita tahu masa remaja ialah masa saat mereka memiliki karakter dan pikiran yang masih labil, emosional serta belum bisa berfikir dengan nalar yang baik dan belum bisa menyaring mana yang dapat menyebabkan dampak positif dan negatif untuk masa depan. Emosi dan pemikiran yang labil dapat membuat remaja mudah terhasut akan berita *hoax* atau berita palsu.

Akademisi Komarudin Hidayat mengatakan momok dari penyebaran berita bohong atau *hoax* tak ubahnya seperti peredaran ²*narkotik* dan pornografi. Bila dibiarkan, berita *hoax* bisa membahayakan dan merugikan masyarakat.

(1) Apabila berita *hoax* tersebut terus berkembang, selain menciptakan kebodohan dan keresahan yang didapat generasi muda, dapat juga terjadi gesekan yang semakin parah. (2) Selain itu, jika *hoax* terus terjadi, dapat mengakibatkan penyebaran fitnah dimana-mana, penyebaran informasi yang salah, dan dapat mengakibatkan kerugian bagi satu pihak yang sudah difitnah oleh berita *hoax* dari orang yang tidak bertanggungjawab. (3) Sebagai generasi muda, kita diharapkan tidak mudah terprovokasi dan termakan oleh berita *hoax* serta dianjurkan agar lebih berpikir jernih. Hal tersebut bertujuan agar gesekan dan perseteruan generasi muda di dunia maya tidak terjadi. Apabila *hoax* terus berkembang di dunia maya dapat mengakibatkan gesekan dan [...] antargenerasi muda hingga ke dunia nyata bukan hanya dunia maya saja.

Judul yang paling tepat untuk melengkapi tulisan tersebut adalah

- a. Dampak *Hoax* bagi Masyarakat
- b. Akibat *Hoax* bagi Generasi Muda
- c. Bahaya *Hoax* bagi Generasi Muda
- d. Faktor-faktor Penyebab *Hoax*
- e. Pengertian *Hoax*

Kunci dan pembahasan dapat dilihat dari aplikasi Ruangguru dengan scan QR Code dan input Kode Soal di pojok kanan atas soal.



16. Teks ini digunakan untuk menjawab soal berikut.

[...]

Indonesia adalah negara yang besar dan di beberapa daerah bisa dengan mudah mengakses internet untuk mendapatkan berita-berita terbaru. Namun, ternyata Indonesia juga darurat terhadap berita palsu atau berita ¹**hoax**. Berita *hoax* sangat meresahkan bagi generasi muda. Tak tanggung-tanggung karena mudahnya mengakses berita yang tidak diketahui itu benar atau tidak, para generasi muda bisa saling tuduh-menuduh. Bisa dibayangkan jika sebuah situs yang isinya 90% *hoax* berarti akan membodohi pembacanya setiap hari. Kita tahu masa remaja ialah masa saat mereka memiliki karakter dan pikiran yang masih labil, emosional serta belum bisa berfikir dengan nalar yang baik dan belum bisa menyaring mana yang dapat menyebabkan dampak positif dan negatif untuk masa depan. Emosi dan pemikiran yang labil dapat membuat remaja mudah terhasut akan berita *hoax* atau berita palsu.

Akademisi Komarudin Hidayat mengatakan momok dari penyebaran berita bohong atau *hoax* tak ubahnya seperti peredaran ²**narkotik** dan pornografi. Bila dibiarkan, berita *hoax* bisa membahayakan dan merugikan masyarakat.

(1) Apabila berita *hoax* tersebut terus berkembang, selain menciptakan kebodohan dan keresahan yang didapat generasi muda, dapat juga terjadi pergesekan yang semakin parah. (2) Selain itu, jika *hoax* terus terjadi, dapat mengakibatkan penyebaran fitnah dimana-mana, penyebaran informasi yang salah, dan dapat mengakibatkan kerugian bagi satu pihak yang sudah difitnah oleh berita *hoax* dari orang yang tidak bertanggungjawab. (3) Sebagai generasi muda, kita diharapkan tidak mudah terprovokasi dan termakan oleh berita *hoax* serta dianjurkan agar lebih berpikir jernih. Hal tersebut bertujuan agar pergesekan dan perseteruan generasi muda di dunia maya tidak terjadi. Apabila *hoax* terus berkembang di dunia maya dapat mengakibatkan pergesekan dan [...] antargenerasi muda hingga ke dunia nyata bukan hanya dunia maya saja.

Kata yang paling tepat untuk melengkapi titik-titik pada paragraf ketiga kalimat 5 adalah

- a. keakraban
- b. perdamaian
- c. perseteruan
- d. persaudaraan
- e. hubungan

17. Teks ini digunakan untuk menjawab soal berikut.

[...]

Indonesia adalah negara yang besar dan di beberapa daerah bisa dengan mudah mengakses internet untuk mendapatkan berita-berita terbaru. Namun, ternyata Indonesia juga darurat terhadap berita palsu atau berita ¹**hoax**. Berita *hoax* sangat meresahkan bagi generasi muda. Tak tanggung-tanggung karena mudahnya mengakses berita yang tidak diketahui itu benar atau tidak, para generasi muda bisa saling tuduh-menuduh. Bisa dibayangkan jika sebuah situs yang isinya 90% *hoax* berarti akan membodohi pembacanya setiap hari. Kita tahu masa remaja ialah masa saat mereka memiliki karakter dan pikiran yang masih labil, emosional serta belum bisa berfikir dengan nalar yang baik dan belum bisa menyaring mana yang dapat menyebabkan dampak positif dan negatif untuk masa depan. Emosi dan pemikiran yang labil dapat membuat remaja mudah terhasut akan berita *hoax* atau berita



palsu.

Akademisi Komarudin Hidayat mengatakan momok dari penyebaran berita bohong atau hoax tak ubahnya seperti peredaran ²narkotik dan pornografi. Bila dibiarkan, berita hoax bisa membahayakan dan merugikan masyarakat.

(1) Apabila berita *hoax* tersebut terus berkembang, selain menciptakan kebodohan dan keresahan yang didapat generasi muda, dapat juga terjadi pergesekan yang semakin parah. (2) Selain itu, jika *hoax* terus terjadi, dapat mengakibatkan penyebaran fitnah dimana-mana, penyebaran informasi yang salah, dan dapat mengakibatkan kerugian bagi satu pihak yang sudah difitnah oleh berita *hoax* dari orang yang tidak bertanggungjawab. (3) Sebagai generasi muda, kita diharapkan tidak mudah terprovokasi dan termakan oleh berita *hoax* serta dianjurkan agar lebih berpikir jernih. Hal tersebut bertujuan agar pergesekan dan perseteruan generasi muda di dunia maya tidak terjadi. Apabila *hoax* terus berkembang di dunia maya dapat mengakibatkan pergesekan dan [...] antargenerasi muda hingga ke dunia nyata bukan hanya dunia maya saja.

Kata berimbuhan yang salah digunakan pada paragraf 1 adalah

- menyebabkan
- meresahkan
- menyaring
- mengakses
- berfikir

18. Teks ini digunakan untuk menjawab soal berikut.

[...]

Indonesia adalah negara yang besar dan di beberapa daerah bisa dengan mudah mengakses internet untuk mendapatkan berita-berita terbaru. Namun, ternyata Indonesia juga darurat terhadap berita palsu atau berita ¹hoax. Berita *hoax* sangat meresahkan bagi generasi muda. Tak tanggung-tanggung karena mudahnya mengakses berita yang tidak diketahui itu benar atau tidak, para generasi muda bisa saling tuduh-menuduh. Bisa dibayangkan jika sebuah situs yang isinya 90% *hoax* berarti akan membodohi pembacanya setiap hari. Kita tahu masa remaja ialah masa saat mereka memiliki karakter dan pikiran yang masih labil, emosional serta belum bisa berfikir dengan nalar yang baik dan belum bisa menyaring mana yang dapat menyebabkan dampak positif dan negatif untuk masa depan. Emosi dan pemikiran yang labil dapat membuat remaja mudah terhasut akan berita *hoax* atau berita palsu.

Akademisi Komarudin Hidayat mengatakan momok dari penyebaran berita bohong atau hoax tak ubahnya seperti peredaran ²narkotik dan pornografi. Bila dibiarkan, berita hoax bisa membahayakan dan merugikan masyarakat.

(1) Apabila berita *hoax* tersebut terus berkembang, selain menciptakan kebodohan dan keresahan yang didapat generasi muda, dapat juga terjadi pergesekan yang semakin parah. (2) Selain itu, jika *hoax* terus terjadi, dapat mengakibatkan penyebaran fitnah dimana-mana, penyebaran informasi yang salah, dan dapat mengakibatkan kerugian bagi satu pihak yang sudah difitnah oleh berita *hoax* dari orang yang tidak bertanggungjawab. (3) Sebagai generasi muda, kita diharapkan tidak mudah terprovokasi dan termakan oleh berita *hoax* serta dianjurkan agar lebih berpikir jernih. Hal tersebut bertujuan agar pergesekan dan perseteruan generasi muda di dunia maya tidak terjadi. Apabila *hoax* terus berkembang di dunia maya dapat mengakibatkan pergesekan dan [...] antargenerasi muda



hingga ke dunia nyata bukan hanya dunia maya saja.

Kata berimbuhan yang salah digunakan pada paragraf 3 adalah

- a. terprovokasi
- b. penyebaran
- c. perseteruan
- d. bertanggungjawab
- e. mengakibatkan

19. Teks ini digunakan untuk menjawab soal berikut. Pertimbangkan apakah bagian pada setiap nomor bercetak tebal TIDAK PERLU DIPERBAIKI (A) atau dapat diganti dengan pilihan lain yang tersedia (B, C, D, atau E).

[...]

Indonesia adalah negara yang besar dan di beberapa daerah bisa dengan mudah mengakses internet untuk mendapatkan berita-berita terbaru. Namun, ternyata Indonesia juga darurat terhadap berita palsu atau berita ¹**hoax**. Berita *hoax* sangat meresahkan bagi generasi muda. Tak tanggung-tanggung karena mudahnya mengakses berita yang tidak diketahui itu benar atau tidak, para generasi muda bisa saling tuduh-menuduh. Bisa dibayangkan jika sebuah situs yang isinya 90% *hoax* berarti akan membodohi pembacanya setiap hari. Kita tahu masa remaja ialah masa saat mereka memiliki karakter dan pikiran yang masih labil, emosional serta belum bisa berfikir dengan nalar yang baik dan belum bisa menyaring mana yang dapat menyebabkan dampak positif dan negatif untuk masa depan. Emosi dan pemikiran yang labil dapat membuat remaja mudah terhasut akan berita *hoax* atau berita palsu.

Akademisi Komarudin Hidayat mengatakan momok dari penyebaran berita bohong atau *hoax* tak ubahnya seperti peredaran ²**narkotik** dan pornografi. Bila dibiarkan, berita *hoax* bisa membahayakan dan merugikan masyarakat.

(1) Apabila berita *hoax* tersebut terus berkembang, selain menciptakan kebodohan dan keresahan yang didapat generasi muda, dapat juga terjadi gesekan yang semakin parah. (2) Selain itu, jika *hoax* terus terjadi, dapat mengakibatkan penyebaran fitnah dimana-mana, penyebaran informasi yang salah, dan dapat mengakibatkan kerugian bagi satu pihak yang sudah difitnah oleh berita *hoax* dari orang yang tidak bertanggungjawab. (3) Sebagai generasi muda, kita diharapkan tidak mudah terprovokasi dan termakan oleh berita *hoax* serta dianjurkan agar lebih berpikir jernih. Hal tersebut bertujuan agar gesekan dan perseteruan generasi muda di dunia maya tidak terjadi. Apabila *hoax* terus berkembang di dunia maya dapat mengakibatkan gesekan dan [...] antargenerasi muda hingga ke dunia nyata bukan hanya dunia maya saja.

Apakah bagian bernomor (1) perlu diperbaiki? Jika perlu, apa yang paling tepat untuk menggantikan bagian tersebut?

- a. TIDAK PERLU DIPERBAIKI
- b. "hoax"
- c. HOAX
- d. HOAX



e. "Hoax"

20. Teks ini digunakan untuk menjawab soal berikut. Pertimbangkan apakah bagian pada setiap nomor bercetak tebal **TIDAK PERLU DIPERBAIKI (A)** atau dapat diganti dengan pilihan lain yang tersedia (**B, C, D, atau E**).

[...]

Indonesia adalah negara yang besar dan di beberapa daerah bisa dengan mudah mengakses internet untuk mendapatkan berita-berita terbaru. Namun, ternyata Indonesia juga darurat terhadap berita palsu atau berita ¹**hoax**. Berita *hoax* sangat meresahkan bagi generasi muda. Tak tanggung-tanggung karena mudahnya mengakses berita yang tidak diketahui itu benar atau tidak, para generasi muda bisa saling tuduh-menuduh. Bisa dibayangkan jika sebuah situs yang isinya 90% *hoax* berarti akan membodohi pembacanya setiap hari. Kita tahu masa remaja ialah masa saat mereka memiliki karakter dan pikiran yang masih labil, emosional serta belum bisa berfikir dengan nalar yang baik dan belum bisa menyaring mana yang dapat menyebabkan dampak positif dan negatif untuk masa depan. Emosi dan pemikiran yang labil dapat membuat remaja mudah terhasut akan berita *hoax* atau berita palsu.

Akademisi Komarudin Hidayat mengatakan momok dari penyebaran berita bohong atau *hoax* tak ubahnya seperti peredaran ²**narkotik** dan pornografi. Bila dibiarkan, berita *hoax* bisa membahayakan dan merugikan masyarakat.

(1) Apabila berita *hoax* tersebut terus berkembang, selain menciptakan kebodohan dan keresahan yang didapat generasi muda, dapat juga terjadi pergesekan yang semakin parah. (2) Selain itu, jika *hoax* terus terjadi, dapat mengakibatkan penyebaran fitnah dimana-mana, penyebaran informasi yang salah, dan dapat mengakibatkan kerugian bagi satu pihak yang sudah difitnah oleh berita *hoax* dari orang yang tidak bertanggungjawab. (3) Sebagai generasi muda, kita diharapkan tidak mudah terprovokasi dan termakan oleh berita *hoax* serta dianjurkan agar lebih berpikir jernih. Hal tersebut bertujuan agar pergesekan dan perseteruan generasi muda di dunia maya tidak terjadi. Apabila *hoax* terus berkembang di dunia maya dapat mengakibatkan pergesekan dan [...] antargenerasi muda hingga ke dunia nyata bukan hanya dunia maya saja.

Apakah bagian bernomor (2) perlu diperbaiki? Jika perlu, apa yang paling tepat untuk menggantikan bagian tersebut?

- TIDAK PERLU DIPERBAIKI
- narkotik*
- "narkotik"
- "Narkotika"
- narkotika



Literasi B. Indonesia 1

UTBK & Ujian Mandiri

Jumlah Soal :

20 Butir

Durasi :

45 menit

Petunjuk pengerjaan :

1. Pilih satu jawaban yang paling tepat dengan memberi tanda silang (x) pada huruf (A/B/C/D/E) pada lembar jawaban.
2. Masukkan lembar jawaban ke aplikasi Ruangguru dengan klik icon (scan) pada halaman Bank Soal atau Latihan Topik untuk melihat hasil dan pembahasan dari soal yang telah kamu kerjakan.

1.	A	B	C	D	E
2.	A	B	C	D	E
3.	A	B	C	D	E
4.	A	B	C	D	E
5.	A	B	C	D	E
6.	A	B	C	D	E
7.	A	B	C	D	E
8.	A	B	C	D	E
9.	A	B	C	D	E
10.	A	B	C	D	E

11.	A	B	C	D	E
12.	A	B	C	D	E
13.	A	B	C	D	E
14.	A	B	C	D	E
15.	A	B	C	D	E
16.	A	B	C	D	E
17.	A	B	C	D	E
18.	A	B	C	D	E
19.	A	B	C	D	E
20.	A	B	C	D	E

purwantodea123@gmail.com

purwantodea123@gmail.com

Kunci dan pembahasan dapat dilihat dari aplikasi Ruangguru dengan scan QR Code  dan input Kode Soal di pojok kanan atas soal.