Q:1) Apa fungsi utama sound recorder?

A:) Memainkan musik

A:) Merekam suara

A:) Mengedit video

A:) Mengatur cahaya

A:) Mengedit suara

Kunci: B

Q:2) Peralatan apa yang digunakan untuk mengurangi suara angin saat merekam?

A:) Mixer

A:) Kabel audio

A:) Headphone

A:) Blower

A:) Winder screen

Kunci: E

Q:3) Bloking mikrofon bertujuan untuk...

A:) Menghasilkan suara lebih keras

A:) Menyaring suara dari sumber yang tidak diinginkan

A:) Menyimpan rekaman suara

A:) Menghubungkan mikrofon ke komputer

A:) Membentuk suara agar lebih nyaring

Kunci: B

Q:4) Langkah pertama dalam prosedur perekaman suara adalah...

A:) Menyimpan data

A:) Merekam suara

A:) Memeriksa baterai dan peralatan

A:) Menyusun sound report

A:) Menyusun data suara

Kunci: C

Q:5) Tata suara penting dalam perekaman untuk...

A:) Menambah efek suara

A:) Mempercepat proses perekaman

A:) Mengatur kualitas suara agar jernih

A:) Mengedit hasil rekaman

A:) Suara merdu

Kunci: C

Q:6) Manakah format file berikut yang umum digunakan untuk menyimpan rekaman suara?

A:) WAV

A:) DOG

A:) JPG

A:) PDF

A:) RAW

Kunci: A

Q:7) Apa yang dimaksud sound report?.

A:) Laporan cuaca saat rekaman

A:) Dokumen yang mencatat detail teknis rekaman suara

A:) Alat untuk merekam suara

A:) Prosedur editing suara

A:) Laporan suara

Kunci: B

Q:8) Mengapa perlu melakukan backup data hasil perekaman?

A:) Agar suara terdengar lebih jelas

A:) Untuk mempercepat proses rekaman

A:) Untuk mencegah kehilangan data

A:) Agar data dapat dihapus

A:) Agar data lengkap

Kunci: C

Q:9) Peralatan apa yang digunakan untuk menghubungkan mikrofon dengan sound recorder?

A:) Kabel audio

A:) Winder screen

A:) Headphone

A:) Mixer

A:) konverter

Kunci: B

Q:10) Saat melakukan tes suara, pengaturan apa yang harus diperhatikan?

A:) Warna kabel

A:) Volume suara

A:) Level input suara agar tidak overload

A:) Volume speaker

A:) Durasi baterai

Kunci: C

Q:11) Mikrofon jenis apa yang biasanya sensitif dan sering digunakan di studio rekaman?

A:) Dynamic

A:) Lavalier

A:) USB

A:) Kondensor

A:) reseiver

Kunci: D

Q:12) Saat menyimpan hasil rekaman, data harus diberi...

A:) Label dan diorganisasi dengan baik

A:) Warna khusus

A:) Efek suara

A:) Ukuran kecil

A:) Alur suara

Kunci: A

Q:13) Untuk memastikan suara yang direkam jernih, posisi mikrofon harus...

A:) Didekatkan dengan sumber suara dan jauh dari sumber gangguan

A:) Ditutup dengan kain

A:) Diletakkan di lantai

A:) Ditempatkan di ruang terbuka tanpa pelindung

A:) Disaring dengan tepat

Kunci: A

Q:14) Mixer berfungsi untuk...

A:) Merekam suara secara langsung

A:) Mempercepat penyimpanan data

A:) Memfilter suara angin

A:) Menyusun suara

A:) Mengatur dan mencampur beberapa sumber suara

Kunci: E

Q:15) Agar kita mengetahui situasi lokasi itu layak atau  tidak untuk melaksanakan perekaman langsung dilapangan, maka diperlukan ….

A:) Cek suara

A:) Hunting lokasi

A:) Membuat treatment konsep suara

A:) Membuat breakdown

A:) Melakukan reading pemaine. Melakukan pengecekan alat

Kunci: B

Q:16) Suara percakapan antara tokoh dalam film disebut...

A:) Soundtrack

A:) Dialog

A:) Foley

A:) Ambience

A:) Gosip

Kunci: B

Q:17) Efek suara langkah kaki dalam film termasuk kategori...

A:) Foley

A:) Dialog

A:) Musik

A:) Voice Over

A:) Sound effect

Kunci: A

Q:18) Alat utama untuk merekam suara di lokasi shooting adalah...

A:) Kamera DSLR

A:) Gimbal

A:) Tripot

A:) Sound recorder

A:) Lampu LED

Kunci: D

Q:19) Mikrofon yang sering digunakan untuk menangkap suara dari jarak jauh adalah...

A:) Lavalier

A:) Condenser mic

A:) Ribbon mic

A:) seremonic

A:) Shotgun mic

Kunci: E

Q:20) Proses merekam ulang suara efek di studio disebut...

A:) Dubbing

A:) Wild track

A:) Foley

A:) ADR

A:) WAV

Kunci: C

Q:21) Suara latar lingkungan seperti angin atau suara kota disebut...

A:) Voice Over

A:) Foley

A:) SFX

A:) Ambience

A:) Suara hembusan

Kunci: D

Q:22) Musik yang digunakan untuk meningkatkan emosi dalam film disebut...

A:) Sound effect

A:) Ambience

A:) Musik rock

A:) Scoring

A:) Dialog

Kunci: D

Q:23) Apa yang dilakukan saat tahap mixing suara film?

A:) Menyatukan dan menyeimbangkan seluruh elemen suara

A:) Merekam ulang dialog

A:) Menyusun storyboard

A:) Menulis naskah

A:) Mendengarkan suara

Kunci: A

Q:24) Tujuan utama dari teknik suara dalam film adalah...

A:) Menambahkan teks

A:) Meningkatkan pengalaman naratif secara audio

A:) Memberikan efek visual

A:) Menampilkan warna gambar lebih jelas

A:) Agar terdengar lebih bagus

Kunci: B

Q:25) Pada tahap pre-production, kegiatan yang dilakukan terkait suara adalah...

A:) Menyusun skenario

A:) Merekam dialog

A:) Melakukan dubbing

A:) Mencari data suara

A:) Menentukan peralatan dan lokasi perekaman suara

Kunci: E