**SOAL KOGNITIF DAN PSIKOMOTORIK**

**BAB 2: HAK ATAS KEKAYAAN INTELEKTUAL**

**TUGAS INDIVIDU**

Carilah produk teknologi informasi yang telah terdaftar HAKI!

**TUGAS UNJUK KERJA**

**Perluaslah pemahaman Anda terkait materi dalam modul ini! Kemudian kerjakan kegiatan berikut secara bersahabat/komunikatif, kerja keras, rasa ingin tahu, dan tanggung jawab! Kumpulkan hasil kegiatan unjuk kerja Anda kepada guru untuk mendapatkan penilaian!**

1. Buatlah kelompok yang terdiri atas 4-5 orang!
2. Apa yang dimaksud hak merek, hak cipta, dan hak paten? Bagaimana perbedaannya? Analisislah dengan teman kelompok Anda!
3. Kemudian berikan contoh hak merek, hak cipta, dan hak paten pada suatu merek dagang di bidang teknologi informasi!
4. Tuliskan hasil diskusi kemudian dipresentasikan di depan kelas!

**UJI KOMPETENSI**

**A. Pilihan Ganda**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Hak monopoli yang diberikan secara eksklusif kepada seseorang atas kekayaan intelektualnya (meliputi kecerdasan, daya piker, atau produk pemikiran manusia) dan dapat dialihkan haknya disebut … | |
|  | A. | Hak paten |
|  | B. | Hak merek |
|  | C. | Hak Cipta |
|  | D. | HAM |
|  | E. | HAKI |
|  | **Kunci** | **E** |
| 2. | Setiap karya seseorang harus diberikan apresiasi atas karyanya. Hak yang diperuntukkan bagi pemegangnya sehingga tidak ada pihak lain yang boleh memanfaatkan tanpa izin pemegangnya adalah … | |
|  | A. | Paten |
|  | B. | Hukum |
|  | C. | Hukum |
|  | D. | Eksklusif |
|  | E. | Cipta |
|  | **Kunci** | **D** |
| 3. | Setiap hak kekayaan intelektual ada landasan hukumnya. Landasan hukum yang terdapat dalam UU No.28 Tahun 2014 mengatur tentang … | |
|  | A. | Desain industri |
|  | B. | Hak paten |
|  | C. | Rahasia dagang |
|  | D. | Hak cipta |
|  | E. | Hak merek |
|  | **Kunci** | **D** |
| 4. | Yang tidak termasuk pengalihan hak desain tata letak sirkuit terpadu yaitu … | |
|  | A. | Perjanjian tertulis |
|  | B. | Wasiat |
|  | C. | Janji lisan |
|  | D. | Hibah |
|  | E. | Pewaris |
|  | **Kunci** | **C** |
| 5. | Badan administratif khusus di bawah PBB yang menangani masalah hak kekayaan intelektual anggota PBB disebut … | |
|  | A. | FAO |
|  | B. | IMF |
|  | C. | WIPO |
|  | D. | WMO |
|  | E. | ILO |
|  | **Kunci** | **C** |
| 6. | Masa perlindungan hak PVT untuk tanaman tahunan adalah selama … tahun | |
|  | A. | 25 |
|  | B. | 50 |
|  | C. | 15 |
|  | D. | 20 |
|  | E. | 10 |
|  | **Kunci** | **A** |
| 7. | Syarat karya intelektual adalah belum pernah dipublikasi atau disebut memiliki unsur …. | |
|  | A. | Aplikatif |
|  | B. | Inventif |
|  | C. | Komunikatif |
|  | D. | Kreatif |
|  | E. | Kebaruan |
|  | **Kunci** | **E** |
| 8. | Tujuan dari hak cipta adalah … | |
|  | A. | Merahasiakan informasi yang tidak diketahui oleh umum di bidang teknologi dan atau bisnis |
|  | B. | Melindungi dari pembajak software atau program |
|  | C. | Memberikan perlindungan hukum atas setiap karya intelektual di bidang teknologi |
|  | D. | Melindungi hak – hak atas suatu karya yang dibuat melalui proses penciptaan |
|  | E. | Mencegah tindakan – tindakan peniruan desain serta praktik – praktik persaingan tidak jujur |
|  | **Kunci** | **D** |
| 9. | Perjanjian internasional yang mengurusi masalah hak cipta adalah … | |
|  | A. | Berne convention |
|  | B. | WPPT |
|  | C. | Madrid Protocol |
|  | D. | Paris convention |
|  | E. | TRIPs agreement |
|  | **Kunci** | **A** |
| 10. | Hasil dari ide atau gagasan seseorang yang mempunyai nilai baik dalam bentuk konkrit maupun abstrak disebut … | |
|  | A. | Kreasi |
|  | B. | Deskripsi |
|  | C. | Pencipta |
|  | D. | Hak cipta |
|  | E. | Ciptaan |
|  | **Kunci** | **E** |
| 11. | Istilah HAKI pertama kali digunakan pada tahun … | |
|  | A. | 1883 |
|  | B. | 1623 |
|  | C. | 1470 |
|  | D. | 1790 |
|  | E. | 1793 |
|  | **Kunci** | **D** |
| 12. | Permohonan pengajuan merek dapat ditolak apabila memiliki ciri – ciri berikut, kecuali … | |
|  | A. | Merupakan tiruan menyerupai bendera atau simbol negara dengan persetujuan tertulis dari pihak berwenang |
|  | B. | Mempunyai persamaan pada pokoknya atau keseluruhannya dengan indikasi geografis yang sudah dikenal |
|  | C. | Merupakan tiruan atau menyerupai tanda atau cap atau stempel resmi yang digunakan oleh negara atau lembaga pemerintah |
|  | D. | Merupakan atau menyerupai nama orang terkenal, foto, atau nama badan hukum yang dimiliki orang lain |
|  | E. | Mempunyai kesamaan pada pokoknya atau keseluruhannya dengan merek pihak lain yang sudah terdaftar |
|  | **Kunci** | **A** |
| 13. | Dalam kaitannya dengan hak cipta, memperbanyak memiliki arti sebagai berikut, kecuali … | |
|  | A. | Mengambil tanpa sepengetahuan orang lain |
|  | B. | Mengkomunikasikan hak cipta |
|  | C. | Mengadaptasi |
|  | D. | Menyewakan |
|  | E. | Menjual |
|  | **Kunci** | **B** |
| 14. | Desain tata letak sirkuit terpadu diatur dalam Undang – undang No … | |
|  | A. | 31 Tahun 2000 |
|  | B. | 32 Tahun 2000 |
|  | C. | 33 Tahun 2000 |
|  | D. | 34 Tahun 2000 |
|  | E. | 35 Tahun 2000 |
|  | **Kunci** | **B** |
| 15. | Undang – undang yang mengatur tentang varietas tanaman adalah … | |
|  | A. | UU No. 19 Tahun 2002 |
|  | B. | UU No. 14 Tahun 2001 |
|  | C. | UU No. 31 Tahun 2000 |
|  | D. | UU No. 29 Tahun 2000 |
|  | E. | UU No. 15 Tahun 2001 |
|  | **Kunci** | **D** |
| 16. | Produk dalam bentuk jadi atau setengah jadi yang didalamnya terdapat berbagai elemen dan sekurang – kurangnya satu dari elemen tersebut adalah elemen aktif, yang sebagian atau seluruhnya saling berkaitan serta dibentuk secara terpadu di dalam sebuah bahan semikonduktor yang dimaksudkan untuk menghasilkan fungsi elektronik merupakan pengertian … | |
|  | A. | Sirkuit terpadu |
|  | B. | Hak pemegang DTLST |
|  | C. | Obyek dan perlindungan |
|  | D. | Desain tata letak |
|  | E. | Prosedur permohonan HAKI |
|  | **Kunci** | **A** |
| 17. | Berikut merupakan contoh penemuan yang tidak dapat dipatenkan kecuali … | |
|  | A. | Proses biologis produksi tanaman |
|  | B. | Metode pembedahan |
|  | C. | Jasad renik |
|  | D. | Produk yang bertentangan dengan ketertiban umum |
|  | E. | Teori dibidang ilmu pengetahuan |
|  | **Kunci** | **C** |
| 18. | Penerapan bioteknologi untuk mendapatkan varietas varietas unggul akan menjurus pada … | |
|  | A. | Menurunkan kualitas produk pertanian |
|  | B. | Meningkatnya keanekaragaman ekologi |
|  | C. | Menurunkan kualitas lingkungan |
|  | D. | Meningkatnya jenis hama tanaman |
|  | E. | Meningkatnya keanekaragaman genetic |
|  | **Kunci** | **E** |
| 19. | Yang tidak termasuk hak kekayaan industri yaitu … | |
|  | A. | Paten |
|  | B. | Rahasia dagang |
|  | C. | Hak merek |
|  | D. | Desain industri |
|  | E. | Hak Cipta |
|  | **Kunci** | **E** |
| 20. | Merek yang digunakan pada barang atau jasa dengan karakteristik yang sama yang diperdagangkan oleh beberapa orang atau badan hukum secara bersama – sama untuk membedakan dengan barang atau jasa sejenis lainnya disebut merek … | |
|  | A. | Dagang |
|  | B. | Kolektif |
|  | C. | Produk |
|  | D. | Jasa |
|  | E. | Campuran |
|  | **Kunci** | **B** |

**B. Isian**

1. Jelaskan dan uraikan prinsip – prinsip hak atas kekayaan intelektual!
2. Apa tujuan hak atas kekayaan intelektual?
3. Jelaskan siapa saja pihak – pihak yang dapat dianggap sebagai pencipta atau pemegang hak cipta!
4. Apa saja syarat yang harus dimiliki desain industri?
5. Bagaimana prosedur permohonan pengajuan HAKI?