Mata Kuliah / Sks : Islam dan Ilmu Pengetahuan / 2 SKS

Sifat ujian : *Online*

Dosen Penguji : Rizka Maulana Saputra, M.S.I/ Fauzi Rohman, M.S.I

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **MUATAN UJIAN** | **KODE** | **KETERANGAN** |
| CPL | CPL1 | Mampu mengidentifikasi dan mengelola pekerjaan konstruksi secara profesional dan berintegritas dengan berdasarkan pada etika dan peraturan Teknik. |
| CPMK | CPMK4 | Menguasai tentang dasar-dasar integrasi ajaran Islam dengan ilmu pengetahuan dan teknologi |
| Bahan kajian/materi | |  |
| Indikator Kinerja CPL | | * Mengemukakan deskripsi mengenai karya monumental umat Islam dalam IPTEKS * Mendeskripsikan kewajiban menuntut ilmu, mengembangkan dan mengamalkannya * Mengemukakan integrasi dan urgensi etika pengembangan dan penerapan IPTEKS dalam pandangan Islam |

**SOAL:**

1. Menurut pandangan Islam terdapat dua sumber keilmuwan yaitu *al Quran* dan dan *as Sunnah.* Jelaskan definisi dari keduanya dan jelaskan juga mengapa *al Quran* dan *as Sunnah* bisa menjadi sumber keilmuwan dalam pandangan Islam?
2. Terdapat dua *ayat* (tanda) tentang keberadaaan Allah SWT sebagai sang pencipta yaitu *ayat* *qauliyah* dan *ayat* *kauniyah*. Jelaskan bagaimana hubungan kedua ayat tersebut agar mampu menambah keimanan kita kepada Allah SWT!
3. Jelaskan bagaimana Islam memandang IPTEKS !
4. Hari ini umat Islam hanya menjadi penonton serta konsumen produk IPTEKS (ilmu pengetahuan, teknologi dan sains) dari nonmuslim, jelaskan menurut saudara kenapa hal ini bisa terjadi!
5. Jelaskan menurut saudara, bagaimana agar umat Islam di era ini menjadi umat yang unggul dalam bidang IPTEKS mengalahkan keunggulan IPTEKS barat?

**NB:**

* **Setiap jawaban disertakan sumbernya baik dari buku, jurnal. (reverensi tidak bersumber dari web yang tidak ilmiah)**
* **Jawaban diKetik dalam bentuk PDF dengan menuliskan nama, NIM, kelas, jurusan, mata kuliah dan dosen pengampu.**
* **Nama file ditulis Nama - NIM\_- Kelas**
* **Selamat Mengerjakan!**

﴿مع تمنياتنا بالتوفيق والنجاح﴾

--\**Good Luck*\*--