Tugas 1	
Nama	:
NIM	:

- 1. Mengapa ekosistem digunakan sebagai dasar untuk melakukan kajian lingkungan?
- 2. Apakah yang dimaksud dengan pencemaran lingkungan dan pembangunan berwawasan lingkungan?
- 3. Apakah yang dimaksud dengan ANDAL, PIL, PEL, SEL, RKL dan RPL
- 4. Jelaskan langkah-langkah proses AMDAL.
- 5. Dokuman AMDAL terdiri dari KA-ANDAL, ANDAL, RKL dan RPL. Jelaskan masing-masing dokumen tersebut, arti dokumen, isi masing-masing dokumen, maksud dan tujuan dokumen-dokumen tersebut.
- 6. Jelaskan kurun waktu penyusunan AMDAL, batas waktu legalisasi dan masa berlaku dokumen AMDAL.
- 7. Sebutkan minimal 5 penyebab pemanasan global dan dampak yang ditimbulkan oleh pemanasan global.
- 8. Perhatikan lingkungan sekitar saudara, masalah lingkungan apa saja yang terjadi dan bagaimana upaya saudara mengatasi masalah tersebut.
- 9. Apa yang saudara ketahui tentang hujan asam dan efek rumah kaca? Bagaimana efek yang ditimbulkan oleh hujan asam dan efek rumah kaca?
- 10. Jelaskan karakterisasi limbah bahan beracun dan berbahaya (B3) menurut PP 74/2001.

## Note:

- Sumber jawaban tugas cantumkan (daftar pustaka)
- Tugas dikumpulkan dalam bentuk pdf dengan penamaan : Tugasl\_BPS3280\_NIM
- Tugas dikumpulkan dalam 1 folder email ke <u>yulisa.lestari@del.ac.id</u> dengan penamaan folder Tugasl\_BPS3280\_KELAS contoh: Tugasl\_BPS3280\_14TB
- Dikumpul paling lambat 15 Februari 2018 pukul 17.00 WIB