Deskripsi Mata Kuliah Sistem Klasifikasi

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Nama Mata Kuliah | : | Sistem Klasifikasi |
| 1. Kode Mata Kuliah | : | SIP2 |
| 1. Beban Studi | : | 3 sks |
| 1. Semester | : | 3 |
| 1. Prasyarat | : | - |
| 1. Capaian Pembelajaran yang dibebankan pada mata kuliah ini | : | Setelah mengikuti kegiatan perkuliahan mahasiswa dapat memahami konsep dasar tentang klasifikasi dan mengapa klasifikasi diperlukan, serta mampu untuk menentukan notasi klasifikasi koleksi/ dokumen dengan menggunakan skema DDC dengan benar. |
| 1. Deskripsi Mata Kuliah/Silabus | : | Klasifikasi perpustakaan membahas materi 1) Konsep dasar, dan prinsip umum klasifikasi 2) Struktur Klasifikasi, dan Jenis Klasifikasi artificial dan fundamental, 3) Fungsi Klasifikasi dan Macam-macam bagan Klasifikasi 4)Menilai kandungan informasi, 5) Bagan klasifikasi DDC, 5) Bagan klasifikasi DDC – Main Class: , 6) Pengembangan Notasi dengan Tabel 1, 7) Pengembangan Notasi dengan Tabel 2, 8) Pengembangan Notasi dengan Tabel 3 9) Pengembangan Notasi dengan Tabel 4, dan 6 10) Pengembangan Notasi dengan Tabel 5, 11) Pengembangan Notasi dengan add to dan add to bersusun 12) Teori-Teori Klasifikasi 13) Manajemen dan aplikasi Klasifikasi di Perpustakaan + Review |
| 1. Atribut Soft Skills | : | Mandiri, Jujur, Teliti |
| 1. Metode Pembelajaran | : | Kuliah dan Praktek (latihan) |
| 1. Media Pembelajaran | : | LCD, Whiteboard, DDC (buku standard) |
| 1. Penilaian Hasil Belajar | : | UTS (35%), UAS (35%), Tugas (30%), *soft skills* (20%) |
| 1. Dosen | : | PJMA: Endang Gunarti |
|  |  | Anggota: |
| 1. Referensi Wajib | : | 1. Broughton, V. 2004. Essential classification. Facet Publishing 2. Marcella, R. & Newton, R. 1994. A new manual of classification . Hampshire : Gower 3. Wynar, Bohdan S. 1992. Introduction to Cataloging and Classification. 8th Ed. Englewood : Libraries Unlimited |