

	CARA PENGGUNAAN AC		
	No. Dokumen	No. Revisi	Halaman
<b>STANDAR OPERASIONAL PROSEDUR</b>	Tanggal Terbit	Ditetapkan oleh Direktur Politeknik Industri Furnitur dan Pengolahan Kayu Kendal  Dra. Tri Ernawati, M.Si.	
<b>REFERENSI</b>	Buku petunjuk penggunaan AC		
<b>PENGERTIAN</b>	Air Conditioner (AC) merupakan sebuah alat yang mampu mengkondisikan udara. Dengan kata lain, AC berfungsi sebagai penyejuk udara yang diinginkan (sejuk atau dingin) dan nyaman bagi tubuh. AC banyak digunakan di wilayah yang beriklim tropis dengan kondisi temperatur udara yang relatif tinggi sebagai upaya untuk memberikan kenyamanan termal bagi pengguna ruangan.		
<b>TUJUAN</b>	Sebagai pedoman penerapan langkah-langkah penggunaan AC.		
<b>KEBIJAKAN</b>	Cara penggunaa alat/Inventaris dilakukan oleh pengelola laboratorium.		
<b>PROSEDUR</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>a) Pastikan semua komponen AC terpasang dengan benar (dapat dilihat melalui indikator power dalam keadaan menyala warna merah/AC posisi non-aktif).</li> <li>b) Ambil remote AC dari tempat penyimpanan remote AC.</li> <li>c) Gunakan remote ac tersebut dengan menekan tombol on/off sambil mengarahkan remote ke AC untuk mengaktifkan AC.</li> <li>d) Pastikan lampu indicator AC telah berubah dari merah menjadi hijau.</li> <li>e) Setting temperature ac sesuai dengan suhu ruangan yang diinginkan.</li> <li>f) Atur timer jika perlu.</li> <li>g) Kembalikan remote AC ke tempat penyimpanan semula jika sudah selesai melakukan pengaturan AC.</li> <li>h) Setelah selesai penggunaan AC, AC harus dimatikan dengan cara mengarahkan remote ke AC sambil menekan tombol on/off pada remote.</li> <li>i) Pastikan lampu indicator power AC berubah menjadi merah kembali.</li> </ol>		
<b>UNIT TERKAIT</b>	Laboratorium Komputer Dell		
<b>DOKUMEN TERKAIT</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>a) Kartu Pemeliharaan</li> <li>b) Daftar Inventaris Ruangan</li> </ol>		