

**NO. DOKUMEN: PKPPP-AK05**  
**AUTOKLAF**

**TANGGUNGJAWAB DAN TINDAKAN**

<b>TANGGUNGJAWAB</b>	<b>TINDAKAN</b>
	<p><b>A. AUTOKLAF JENIS “TABLE TOP” / “PORTABLE”</b></p> <p>JP/PPP/PPK                    1. Masukkan air suling ke dalam tangki / ‘chamber’ hingga ke paras maksima (pastikan kebersihan tangki / ‘chamber’ sebelum mengisi air).</p> <p>JP/PPP/PPK                    2. Pastikan semua peralatan yang hendak disteril telah dibersihkan.</p> <p>JP/PPP/PPK                    3. Susun peralatan di atas ceper dan masukkan ke dalam autoklaf (jangan “overload”).</p> <p>JP/PPP/PPK                    4. Tutup pintu / penutup autoklaf.</p> <p>JP/PPP/PPK                    5. Pasang plug, ‘On’ suis utama dan suis autoklaf.</p> <p>JP/PPP/PPK                    6. Pilih program mengikut kaedah pensterilan.</p> <p>JP/PPP/PPK                    7. Tunggu sampai proses pensterilan selesai.</p> <p>JP/PPP/PPK                    8. Buka pintu / penutup autoklaf.</p> <p>JP/PPP/PPK                    9. Guna pemegang ceper untuk mengangkat muatan dan berhati-hati kerana panas.</p> <p>JP/PPP/PPK                    10. Pada akhir rawatan ‘Off’ suis autoklaf dan suis utama.</p> <p>JP/PPP/PPK                    11. Keringkan pintu ‘gasket’ dan air lebihan dalam ‘chamber’.</p> <p>JP/PPP/PPK                    12. Bersihkan tangki dan gantikan air suling jika perlu.</p> <p><b>Cara pengendalian autoklaf adalah mengikut arahan pembekal.</b></p>

**NO. DOKUMEN: PKPPP-AK05**  
**AUTOKLAF**

**TANGGUNGJAWAB DAN TINDAKAN**

<b>TANGGUNGJAWAB</b>	<b>TINDAKAN</b>
JP/JT/PPP/PPK	<p><b>B. PENYELENGGARAAN AUTOKLAF</b></p> <p><b>Rujuk</b>  PKPPP-SS05- Senarai Semak Penyelenggaraan Mingguan Peralatan Pergigian  PKPPP-SS03- Senarai Semak Penyelenggaraan Tahunan Autoklaf</p>
JP/PPP/PPK	<p><b>i) Penyelenggaraan Mingguan</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Masukkan air suling ke dalam takungan.</li> <li>2. Pastikan paras air dalam takungannya berada pada paras maksimum sebelum memulakan pensterilan.</li> <li>3. Bersihkan ceper, rak, 'chamber', takungan, getah 'gasket' pintu tekanan serta bahagian luar autoklaf.</li> <li>4. Gantikan semua air suling dalam takungan jika perlu.</li> </ol> <p><b>ii) Penyelenggaraan 6 bulan sekali</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Buka penutup autoklaf.</li> <li>2. Bersihkan habuk bahagian dalam.</li> <li>3. Bersihkan tangki dan gantikan air suling jika perlu.</li> <li>4. Uji-pakai autoklaf.</li> <li>5. Periksa dan tentukan 'gasket', 'safety valve' dan 'pressure door lock' berfungsi dengan baik semasa uji-pakai.</li> </ol>
JT	

**NO. DOKUMEN: PKPPP-AK05**  
**AUTOKLAF**

**TANGGUNGJAWAB DAN TINDAKAN**

<b>TANGGUNGJAWAB</b>	<b>TINDAKAN</b>
JP/PPP/PPK	<p><b>C. PENENTUKURAN</b></p> <p><b>UJIAN KEBERKESANAN AUTOKLAF MELALUI CARA BIOLOGIKAL / BOWIE-DICK TEST / HELIX TEST / CHEMICAL TEST</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Periksa: <ul style="list-style-type: none"> <li>• tarikh luput semua indikator yang akan digunakan.</li> <li>• sama ada indikator yang digunakan adalah dari kotak yang sama.</li> <li>• tiub indikator berubah warna atau retak pada tiub.</li> </ul> </li> </ol>
JP/PPP/PPK	<ol style="list-style-type: none"> <li>2. Buat label pada indikator mengikut kod pada autoklaf dan tarikh.</li> </ol>
JP/PPP/PPK	<ol style="list-style-type: none"> <li>3. Masukkan indikator ke dalam autoklaf bersama alat yang lain. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pastikan indikator diletakkan di kawasan kritikal dalam autoklaf – Tiub spora menghampiri pintu autoklaf / ‘chamber’ autoklaf / belakang ‘chamber’.</li> </ul> </li> </ol>

**NO. DOKUMEN: PKPPP-AK05**  
**AUTOKLAF**

**TANGGUNGJAWAB DAN TINDAKAN**

<b>TANGGUNGJAWAB</b>	<b>TINDAKAN</b>
JP/PPP/PPK	<p>4. Keluarkan indikator dari autoklaf.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Periksa indikator sekiranya terdapat keretakan atau perubahan warna pada medium pertumbuhan.</li> <li>• Sejukkan indikator ke suhu bilik mengikut tempoh yang dicadangkan dalam manual pengguna.</li> </ul>
JP/PPP/PPK	<p>5. Indikator dihantar untuk 'incubate' di Klinik Pergigian.</p>
JP/PPP/PPK	<p>6. Bagi Bowie-Dick Test, Chemical Test dan Helix Test, keputusan boleh diperolehi serta merta.</p>
JP/PPP/PPK	<p><b>Jika keputusan positif;</b> hendaklah mengambil tindakan memeriksa bungkusan alat, susunan dan amaun alat, dan fungsi autoklaf itu sendiri.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Buat laporan untuk pembaikan autoklaf.</li> </ul>