BUPATI PURBALINGGA
PROVINSI JAWA TENGAH

PERATURAN BUPATI PURBALINGGA

NOMOR 41 TAHUN 2019

TENTANG

PERUBAHAN KELIMA ATAS PERATURAN BUPATI PURBALINGGA
NOMOR 73 TAHUN 2014 TENTANG KEBIJAKAN AKUNTANSI PEMERINTAH
DAERAH KABUPATEN PURBALINGGA BERBASIS AKRUAL

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

BUPATI PURBALINGGA,

Menimbang : a. bahwa dalam rangka tertib administrasi dan untuk
menyesuaikan dengan kondisi aktual penatausahaan barang
milik daerah di lingkungan Pemerintah Kabupaten
Purbalingga, maka perlu mengubah Peraturan Bupati
Purbalingga Nomor 73 Tahun 2014 tentang Kebijakan
Akuntansi Pemerintah Daerah Kabupaten Purbalingga
Berbasis Akrual (Berita Daerah Kabupaten Purbalingga Tahun
2014 Nomor 73) sebagaimana telah diubah terakhir dengan
Peraturan Bupati Purbalingga Nomor 42 Tahun 2018 tentang
Perubahan Keempat Atas Peraturan Bupati Purbalingga Nomor
73 Tahun 2014 tentang Kebijakan Akuntansi Pemerintah
Daerah Kabupaten Purbalingga Berbasis Akrual (Berita
Daerah Kabupaten Purbalingga Tahun 2018 Nomor 42);

b. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud
dalam huruf a, maka perlu menetapkan Peraturan Bupati
tentang Perubahan Kelima Atas Peraturan Bupati Purbalingga
Nomor 73 Tahun 2014 tentang Kebijakan Akuntansi
Pemerintah Daerah Kabupaten Purbalingga Berbasis Akrual;

Mengingat : 1. Undang-Undang Nomor 13 Tahun 1950 tentang Pembentukan
Daerah-daerah Kabupaten Dalam Lingkungan Propinsi Djawa
Tengah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 1950 Nomor
42);

2. Undang-Undang Nomor 17 Tahun 2003 tentang Keuangan
Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2003
Nomor 47, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia
Nomor 4286);

3. Undang–Undang Nomor 1 Tahun 2004 tentang
Perbendaharaan Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia
Tahun 2004 Nomor 5, Tambahan Lembaran Negara Republik
Indonesia Nomor 4355);
4. Undang-Undang Nomor 15 Tahun 2004 tentang Pemeriksaan Pengelolaan Dan Tanggungjawab Keuangan Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 66, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4400);

5. Undang-Undang Nomor 33 Tahun 2004 tentang Perimbangan Keuangan Antara Pemerintah Pusat Dan Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 126, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4438);

6. Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2011 tentang Pembentukan Peraturan Perundang-undangan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2011 Nomor 82 Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5234);

7. Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 224, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5587) sebagaimana telah diubah beberapa kali terakhir dengan Undang-Undang Nomor 9 Tahun 2015 tentang Perubahan Kedua Atas Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 58, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5679);

8. Peraturan Pemerintah Nomor 71 Tahun 2010 tentang Standar Akuntansi Pemerintahan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2010 Nomor 123, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5165);

9. Peraturan Pemerintah Nomor 12 Tahun 2019 tentang Pengelolaan Keuangan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 42, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6322);

MEMUTUSKAN:

Menetapkan: PERATURAN BUPATI TENTANG PERUBAHAN KELIMA ATAS PERATURAN BUPATI PURBALINGGA NOMOR 73 TAHUN 2014 TENTANG KEBIJAKAN AKUNTANSI PEMERINTAH DAERAH KABUPATEN PURBALINGGA BERBASIS AKRUAL.

Pasal I

Pasal II

Peraturan Bupati ini mulai berlaku pada tanggal diundangkan.

Agar setiap orang mengetahuinya memerintahkan pengundangan Peraturan Bupati ini dengan penempatannya dalam Berita Daerah Kabupaten Purbalingga.

Ditetapkan di Purbalingga pada tanggal 17 Mei 2019

BUPATI PURBALINGGA,

Diundangkan di Purbalingga pada tanggal 17 Mei 2019

SEKRETARIS DAERAH,
KABUPATEN PURBALINGGA,

WAHYU KONTARDI

BERITA DAERAH KABUPATEN PURBALINGGA TAHUN 2019 NOMOR 41
b. Aset Tetap

10) Pengeluaran Setelah Perolehan (Subsequent Expenditures)

a) Pengeluaran setelah perolehan awal suatu aset tetap (subsequent expenditures) adalah pengeluaran yang terjadi setelah perolehan awal suatu aset tetap (subsequent expenditures) yang dapat berakibat memperpanjang masa manfaat atau yang kemungkinan besar memberi manfaat ekonomi dimasa yang akan datang dalam bentuk kapasitas, mutu produksi, atau peningkatan standar kinerja yang nilainya sebesar nilai satuan minimum kapitalisasi aset tetap atau lebih, harus ditambahkan (dikapitalisasi) pada nilai tercatat pada aset yang bersangkutan.

b) Pengeluaran yang dikapitalisasi dapat berupa pengembangan dan penggantian utama. Pengembangan adalah peningkatan aset tetap karena meningkatnya manfaat aset tetap tersebut. Biaya pengembangan ini akan menambah harga perolehan aset tetap yang bersangkutan. Sedangkan penggantian utama adalah memperbaharui bagian aset tetap, dimana biaya penggantian utama ini akan dikapitalisasi secara langsung ke dalam aset induknya tanpa terlebih dahulu mengurangi nilai bagian yang diganti.

c) Suatu pengeluaran setelah perolehan atau pengeluaran pemeliharaan akan dikapitalisasi jika memenuhi seluruh kriteria sebagai berikut:

(1) Manfaat ekonomi atas aset tetap yang dipelihara:
   (a) bertambah masa manfaat, dan/atau
   (b) bertambah kapasitas, dan/atau
   (c) bertambah kualitas, dan/atau
   (d) bertambah volume.

Terkait dengan kriteria di atas, perlu diketahui tentang pengertian berikut:

(a) Pertambahan masa manfaat adalah bertambahnya umur ekonomis yang diharapkan dari aset tetap yang sudah ada. Misalnya sebuah gedung semula diperkirakan mempunyai umur ekonomis 10 (sepuluh) tahun. Pada tahun ke-7 pemerintah melakukan renovasi dengan harapan gedung tersebut masih dapat digunakan 8 (delapan) tahun lagi. Dengan adanya renovasi tersebut maka umur gedung berubah dari 10 (sepuluh) tahun menjadi 15 (lima belas) tahun.
(b) Peningkatan kapasitas adalah bertambahnya kaptitas atau kemampuan aset tetap yang sudah ada. Misalnya, sebuah generator listrik yang mempunyai output 200 (dua ratus) kW dilakukan renovasi sehingga kapasitasnya meningkat menjadi 300 (tiga ratus) kW;

(c) Peningkatan kualitas aset adalah bertambahnya kualitas dari aset tetap yang sudah ada. Misalnya, jalan yang masih berupa tanah ditingkatkan oleh pemerintah menjadi jalan aspal; dan

(d) Pertambahan volume aset adalah bertambahnya jumlah atau satuan ukuran aset yang sudah ada, misalnya penambahan luas bangunan suatu gedung dari 400 (empat ratus) m² menjadi 500 m².

(2) Nilai rupiah pengeluaran belanja atas pemeliharaan aset tetap tersebut material/melebihi batasan minimal kapitalisasi aset tetap yang ditetapkan (capitalization thresholds).

Contoh penerapan bahwa suatu pengeluaran, apakah termasuk belanja modal atau belanja barang dan jasa yaitu sebagai berikut:

1. Dinas Pendidikan dan Kebudayaan Kabupaten Purbalingga melakukan kegiatan/proyek pemeliharaan atas gedung kantor (ruang kerja) dengan melakukan penggantian kunci pintu/jendela dan pengecatan ruang kerja dengan total biaya sebesar Rp12.500.000,00. Adapun harga perolehan gedung kantor dimaksud sebesar Rp300.000.000,00. Kegiatan/proyek pemeliharaan tersebut apakah masuk kategori pemeliharaan rutin berkala atau belanja modal yang dapat dikapitalisasi menjadi aset tetap.

<table>
<thead>
<tr>
<th>No</th>
<th>Kriteria</th>
<th>Memenuhi Kriteria</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Bertambah massa manfaat, bertambah kapasitas, bertambah kualitas, bertambah volume.</td>
<td>Tidak</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Nilai rupiah pengeluaran atas pemeliharaan barang/aset tetap tersebut material/melebihi batasan minimal kapitalisasi aset tetap yang telah digunakan</td>
<td>Ya (Karena nilai pemeliharaan diatas/melampaui batasan minimal kapitalisasi aset tetap gedung dan bangunan Rp10.000.000,00)</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Kesimpulan: Pemeliharaan Gedung Kantor tersebut tidak memenuhi kriteria kapitalisasi (tidak menambah manfaat ekonomi barang yang dipelihara) sehingga tidak menambah nilai aset tetap. Belanja pemeliharaan yang tidak menambah nilai aset tetap harus dianggarkan dalam jenis belanja barang dan jasa.

2. Dinas Kesehatan Kabupaten Purbalingga melakukan kegiatan/proyek pemeliharaan/rehabilitasi atas gedung kantor dengan melakukan penggantian atas sebagian lantai ruang kerja yang semula lantai ubin menjadi lantai granit dengan total biaya sebesar Rp8.500.000,00. Adapun harga perolehan gedung kantor dimaksud sebesar Rp300.000.000,00. Kegiatan/proyek...
pemeliharaan/rehabilitasi tersebut apakah masuk kategori pemeliharaan rutin berkala atau belanja modal yang dapat dikapitalisasi menjadi aset tetap.

<table>
<thead>
<tr>
<th>No</th>
<th>Kriteria</th>
<th>Memenuhi Kriteria</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Bertambah masa manfaat, bertambah kapasitas, bertambah kualitas, bertambah volume.</td>
<td>Ya</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Nilai rupiah pengeluaran atas pemeliharaan barang/aset tetap tersebut material/melebihi batasan minimal kapitalisasi aset tetap yang telah digunakan</td>
<td>Tidak (Karena nilai pemeliharaan di bawah batasan minimal kapitalisasi aset tetap gedung dan bangunan Rp10.000.000,00)</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Kesimpulan:** Pemeliharaan Gedung Kantor tersebut tidak memenuhi kriteria kapitalisasi (tidak memenuhi satuan minimal kapitalisasi) sehingga tidak menambah nilai aset tetap. Belanja pemeliharaan yang tidak menambah nilai aset tetap harus dianggarkan dalam jenis belanja barang dan jasa.

3. Dinas Pendidikan dan Kebudayaan Kabupaten Purbalingga melakukan kegiatan/proyek pemeliharaan/rehabilitasi atas gedung kantor dengan melakukan penggantian atas seluruh lantai ruang kerja yang semula lantai ubin menjadi lantai keramik dengan total biaya sebesar Rp20.000.000,00. Adapun harga perolehan gedung kantor dimaksud sebesar Rp300.000.000,00. Kegiatan/proyek pemeliharaan/rehabilitasi tersebut apakah masuk kategori pemeliharaan rutin berkala atau belanja modal yang dapat dikapitalisasi menjadi aset tetap.

<table>
<thead>
<tr>
<th>No</th>
<th>Kriteria</th>
<th>Memenuhi Kriteria</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Bertambah masa manfaat, bertambah kapasitas, bertambah kualitas, bertambah volume.</td>
<td>Ya</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Nilai rupiah pengeluaran atas pemeliharaan barang/aset tetap tersebut material/melebihi batasan minimal kapitalisasi aset tetap yang telah digunakan</td>
<td>Ya (Karena nilai pemeliharaan di atas/melampaui batasan minimal kapitalisasi aset tetap gedung dan bangunan Rp10.000.000,00)</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Kesimpulan:** Pemeliharaan Gedung Kantor tersebut memenuhi kriteria kapitalisasi sehingga menambah nilai aset tetap. Belanja pemeliharaan yang tidak menambah nilai aset tetap harus dianggarkan dalam jenis belanja modal.
11) Penyusutan

a) Metode penyusutan yang dipergunakan adalah metode garis lurus (\textit{straight line method}).

Metode garis lurus menetapkan tarif penyusutan untuk masing-masing periode dengan jumlah yang sama. Rumusan perhitungan penyusutan adalah:

\[
\text{Penyusutan Per Periode} = \frac{\text{Nilai yang dapat disusutkan}}{\text{Masa manfaat}}
\]

Keterangan:
\textit{Nilai yang dapat disusutkan} adalah seluruh nilai perolehan aset dengan tidak memiliki nilai sisa (residu).

b) Penyusutan dilakukan dengan pendekatan tahunan, yaitu penyusutan dihitung selama 1 (satu) tahun penuh tanpa memperhatikan waktu perolehan aset tetap. Sehingga meskipun aset tetap baru diperoleh selama 1 (satu) hari, penyusutan tetap dilakukan setahun penuh.

c) Nilai penyusutan untuk masing-masing periode diakui sebagai beban penyusutan dan dicatat pada Akumulasi Penyusutan Aset Tetap sebagai pengurang nilai aset tetap.

d) Masa manfaat aset tetap ditetapkan sebagaimana terlihat pada tabel di bawah ini:

<table>
<thead>
<tr>
<th>Kodifikasi</th>
<th>Uraian</th>
<th>Masa Manfaat (Tahun)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1 3</td>
<td>ASET TETAP</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 2</td>
<td>Peralatan dan Mesin</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 2 01</td>
<td>Alat-Alat Besar Darat</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 2 02</td>
<td>Alat-Alat Besar Apung</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 2 03</td>
<td>Alat-Alat Bantu</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 2 04</td>
<td>Alat Angkutan Darat Bermotor</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 2 05</td>
<td>Alat Angkutan Berat Tak Bermotor</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 2 06</td>
<td>Alat Angkut Apung Bermotor</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 2 07</td>
<td>Alat Angkut Apung Tak Bermotor</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 2 08</td>
<td>Alat Angkut Bermotor Udara</td>
<td>20</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 2 09</td>
<td>Alat Bengkel Bermesin</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 2 10</td>
<td>Alat Bengkel Tak Bermesin</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 2 11</td>
<td>Alat Ukur</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 2 12</td>
<td>Alat Pengolahan Pertanian</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 2 13</td>
<td>Alat Pemeliharaan Tanaman/Alat Penyimpan Pertanian</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 2 14</td>
<td>Alat Kantor</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>Kodifikasi</td>
<td>Uraian</td>
<td>Masa Manfaat (Tahun)</td>
</tr>
<tr>
<td>------------</td>
<td>------------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------------------</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 2 15</td>
<td>Alat Rumah Tangga</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 2 16</td>
<td>Komputer Unit</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 2 17</td>
<td>Peralatan Komputer</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 2 18</td>
<td>Meja Dan Kursi Kerja/Rapat Pejabat</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 2 19</td>
<td>Alat Studio</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 2 20</td>
<td>Alat Komunikasi</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 2 21</td>
<td>Peralatan Pemancar</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 2 22</td>
<td>Peralatan Komunikasi Navigasi</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 2 23</td>
<td>Alat Kedokteran</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 2 24</td>
<td>Alat Kesehatan</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 2 25</td>
<td>Unit-Unit Laboratorium</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 2 26</td>
<td>Alat Peraga/Praktek Sekolah</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 2 27</td>
<td>Unit Alat Laboratorium Kimia Nuklir</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 2 28</td>
<td>Alat Laboratorium Fisika Nuklir / Elektronika</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 2 29</td>
<td>Alat Proteksi Radiasi / Proteksi Lingkungan</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 2 30</td>
<td>Radiation Aplication and Non Destructive Testing Laboratory (Badan Tenaga Atom Nasional/ BATAM)</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 2 31</td>
<td>Alat Laboratorium Lingkungan Hidup</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 2 32</td>
<td>Peralatan Laboratorium Hidrodinamika</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 2 33</td>
<td>Alat Laboratorium Standarsasi Kalibrasi dan Instrumentasi</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 2 34</td>
<td>Senjata Api</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 2 35</td>
<td>Persenjataan Non Senjata Api</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 2 36</td>
<td>Senjata Sinar</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 2 37</td>
<td>Alat Khusus Kepolisian</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 2 38</td>
<td>Alat Keamanan dan Perlindungan</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 2 39</td>
<td>Alat Eksporasi Topografi</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 2 40</td>
<td>Alat Eksporasi Geofisika</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 2 41</td>
<td>Alat Pengeboran Mesin</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 2 42</td>
<td>Alat Pengeboran Non Mesin</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 2 43</td>
<td>Peralatan Sumur</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 2 44</td>
<td>Peralatan Produksi</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 2 45</td>
<td>Pengolahan dan Pemurnian</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 2 46</td>
<td>Alat Bantu Eksporasi</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 2 47</td>
<td>Alat Bantu Produksi</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 2 48</td>
<td>Alat Deteksi</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 2 49</td>
<td>Alat Pelindung</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 2 50</td>
<td>Alat SAR</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 2 51</td>
<td>Alat Kerja Penerbangan</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 2 52</td>
<td>Alat Peraga Pelatihan dan Percontohan</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 2 53</td>
<td>Unit Peralatan Proses/Produksi</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 2 54</td>
<td>Peralatan Olahraga</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 3 01</td>
<td>Gedung dan Bangunan</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 3 02</td>
<td>Bangunan Gedung Tempat Kerja</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Permanen</td>
<td>50</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Semi Permanen</td>
<td>25</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Darurat</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 3 02</td>
<td>Bangunan Gedung Tempat Tinggal</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Permanen</td>
<td>50</td>
</tr>
<tr>
<td>Kodifikasi</td>
<td>Uraian</td>
<td>Masa Manfaat (Tahun)</td>
</tr>
<tr>
<td>------------</td>
<td>-----------------------------------------------</td>
<td>----------------------</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Semi Permanen</td>
<td>25</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Darurat</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 3 03</td>
<td>Bangunan Menara</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Permanen</td>
<td>50</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Semi Permanen</td>
<td>25</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Darurat</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 3 04</td>
<td>Bangunan Bersejarah</td>
<td>50</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 3 05</td>
<td>Tugu Peringatan</td>
<td>50</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 3 06</td>
<td>Candi</td>
<td>50</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 3 07</td>
<td>Monumen/Bangunan Bersejarah</td>
<td>50</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 3 08</td>
<td>Tugu Peringatan Lain</td>
<td>50</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 3 09</td>
<td>Tugu Titik Kontrol/Pasti</td>
<td>50</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 3 10</td>
<td>Rambu-Rambu Lalu Lintas Darat</td>
<td>20</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 3 11</td>
<td>Rambu-Rambu Lalu Lintas Udara</td>
<td>20</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 3 12</td>
<td>Rambu-Rambu Lalu Lintas Laut</td>
<td>20</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 4</td>
<td>Jalan, Irigasi, dan Jaringan</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 4 01</td>
<td>Jalan</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 4 02</td>
<td>Jembatan</td>
<td>50</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 4 03</td>
<td>Bangunan Air Irigasi</td>
<td>50</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 4 04</td>
<td>Bangunan Air Pasang Surut</td>
<td>50</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 4 05</td>
<td>Bangunan Air Rawa</td>
<td>25</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 4 06</td>
<td>Bangunan Pengaman Sungai dan Penggulangan Bencana Alam</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 4 07</td>
<td>Bangunan Pengembangan Sumber Air dan Air Tanah</td>
<td>30</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 4 08</td>
<td>Bangunan Air Bersih/Baku</td>
<td>40</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 4 09</td>
<td>Bangunan Air Kotor</td>
<td>40</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 4 10</td>
<td>Bangunan Air</td>
<td>40</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 4 11</td>
<td>Instalasi Air Minum/Air Bersih</td>
<td>30</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 4 12</td>
<td>Instalasi Air Kotor</td>
<td>30</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 4 13</td>
<td>Instalasi Pengolahan Sampah</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 4 14</td>
<td>Instalasi Pengolahan Bahan Bangunan</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 4 15</td>
<td>Instalasi Pembangkit Listrik</td>
<td>40</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 4 16</td>
<td>Instalasi Gardu Listrik</td>
<td>40</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 4 17</td>
<td>Instalasi Pertahanan</td>
<td>30</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 4 18</td>
<td>Instalasi Gas</td>
<td>30</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 4 19</td>
<td>Instalasi Pengaman</td>
<td>20</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 4 20</td>
<td>Instalasi Lain</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 4 21</td>
<td>Jaringan Air Minum</td>
<td>30</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 4 22</td>
<td>Jaringan Listrik</td>
<td>40</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 4 23</td>
<td>Jaringan Telepon</td>
<td>30</td>
</tr>
<tr>
<td>1 3 4 24</td>
<td>Jaringan Gas</td>
<td>30</td>
</tr>
</tbody>
</table>

e) Penyusutan tidak dilakukan terhadap tanah, konstruksi dalam pengerjaan, buku-buku perpustakaan, hewan ternak, dan tanaman.

f) Aset Tetap yang direklasifikasikan sebagai Aset Lainnya dalam neraca berupa Aset Kermitraan Dengan Pihak Ketiga dan Aset Tidak Digunakan disusutkan sebagaimana layaknya Aset Tetap.
g) Penyusutan tetap dilakukan terhadap Aset Tetap yang direklasifikasikan sebagai Aset Lainnya baik yang berupa:

1) Aset Tetap yang dinyatakan hilang berdasarkan dokumen sumber yang sah dan telah diusulkan kepada Pengelola Barang untuk dilakukan penghapusan; dan

2) Aset Tetap dalam kondisi rusak berat dan/atau usang yang telah diusulkan kepada Pengelola Barang untuk dilakukan penghapusan.

h) Dalam hal terjadi perubahan nilai aset tetap sebagai akibat koreksi nilai aset tetap yang disebabkan oleh kesalahan dalam pencantuman nilai yang diketahui di kemudian hari, maka penyusutan atas aset tetap tersebut perlu disesuaikan.

i) Penyesuaian sebagaimana dimaksud meliputi penyesuaian atas nilai yang dapat disusutkan dan nilai akumulasi penyusutan. Penentuan nilai yang dapat disusutkan dilakukan setiap unit aset tetap tanpa ada nilai residu.

j) Penambahan masa manfaat aset tetap karena adanya perbaikan terhadap aset tetap baik berupa overhaul dan renovasi disajikan pada tabel berikut:

<table>
<thead>
<tr>
<th>URAIAN</th>
<th>JENIS</th>
<th>Persentase Renovasi/Restorasi/Overhaul dari Nilai Perolehan (Diluar Penyusutan)</th>
<th>Penambahan Masa Manfaat (Tahun)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>Alat Besar</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Alat Besar Darat</td>
<td>Overhaul</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75 %</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>Alat Besar Apung</td>
<td>Overhaul</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75 %</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>Alat Bantu</td>
<td>Overhaul</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75 %</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Alat Angkutan</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Alat Angkutan Darat</td>
<td>Overhaul</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Bermotor</td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75 %</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>Alat Angkutan Darat</td>
<td>Overhaul</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Tak Bermotor</td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75 %</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>Alat Angkutan Apung</td>
<td>Overhaul</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>URAIAN</td>
<td>JENIS</td>
<td>Persentase Renovasi/Restorasi/Overhaul dari Nilai Perolehan (Diluar Penyusutan)</td>
<td>Penambahan Masa Manfaat (Tahun)</td>
</tr>
<tr>
<td>------------------------------</td>
<td>-------</td>
<td>--------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>---------------------------------</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt; 75 %</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Alat Angkutan Apung Tak</td>
<td>Renovasi</td>
<td>≥25% sd &lt; 50%</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Bermotor</td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt; 75 %</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>Alat Angkutan Bermotor Udara</td>
<td>Overhaul</td>
<td>≥25% sd &lt; 50%</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt; 75 %</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Alat Bengkel dan Alat Ukur</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Alat Bengkel Bermesin</td>
<td>Overhaul</td>
<td>≥25% sd &lt; 50%</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt; 75 %</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>Alat Bengkel Tak ber Mesin</td>
<td>Renovasi</td>
<td>≥25% sd &lt; 50%</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt; 75 %</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>Alat Ukur</td>
<td>Overhaul</td>
<td>≥25% sd &lt; 50%</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt; 75 %</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Alat Pertanian</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Alat Pengolahan</td>
<td>Overhaul</td>
<td>≥25% sd &lt; 50%</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt; 75 %</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Alat Kantor dan Rumah Tangga</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Alat Kantor</td>
<td>Overhaul</td>
<td>≥25% sd &lt; 50%</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt; 75 %</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>Alat Rumah Tangga</td>
<td>Overhaul</td>
<td>≥25% sd &lt; 50%</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt; 75 %</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Alat Studio, Komunikasi dan Pemancar</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Alat Studio</td>
<td>Overhaul</td>
<td>≥25% sd &lt; 50%</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt; 75 %</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>Alat Komunikiasi</td>
<td>Overhaul</td>
<td>≥25% sd &lt; 50%</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt; 75 %</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>URAIAN</td>
<td>JENIS</td>
<td>Persentase Renovasi/Restorasi/Overhaul dari Nilai Perolehan (Diluar Penyusutan)</td>
<td>Penambahan Masa Manfaat (Tahun)</td>
</tr>
<tr>
<td>---------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
<td>--------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>--------------------------------</td>
</tr>
<tr>
<td>Peralatan Pemancar</td>
<td>Overhaul</td>
<td>≥75%</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75 %</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>Peralatan Komunikasi Navigasi</td>
<td>Overhaul</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75 %</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>Alat Kedokteran dan Kesehatan</td>
<td>Overhaul</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Alat Kedokteran</td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75 %</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>Alat Kesehatan Umum</td>
<td>Overhaul</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75 %</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>Alat laboratorium</td>
<td>Overhaul</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Unit Alat laboratorium</td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75 %</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>Unit Alat laboratorium Kimia Nuklir</td>
<td>Overhaul</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75 %</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>Alat Laboratorium Fisika</td>
<td>Overhaul</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75 %</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>Alat Proteksi radiasi / Proteksi Lingkungan</td>
<td>Overhaul</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75 %</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>Radiation Application dan Non Destructive</td>
<td>Overhaul</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>Testing laboratory</td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75 %</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>Alat laboratorium Lingkungan Hidup</td>
<td>Overhaul</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75 %</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>URAIAN</td>
<td>JENIS</td>
<td>Persentase Renovasi/Restorasi/Overhaul dari Nilai Perolehan (Diluar Penyusutan)</td>
<td>Penambahan Masa Manfaat (Tahun)</td>
</tr>
<tr>
<td>---------------------------------------------</td>
<td>-------------</td>
<td>--------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>---------------------------------</td>
</tr>
<tr>
<td>Peralatan Laboratorium Hidrodinamica</td>
<td>Overhaul</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75 %</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>Alat laboratorium Standarisasi Kalibrasi dan Instrumentasi</td>
<td>Overhaul</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75 %</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Alat Persenjataan</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Senjata Api</td>
<td>Overhaul</td>
<td>≥50%</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Persenjataan Non Senjata Api</td>
<td>Renovasi</td>
<td>≥50%</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Senjata Sinar</td>
<td>Overhaul</td>
<td>≥75%</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>Alat Khusus Kopolisian</td>
<td>Overhaul</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75 %</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Komputer</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Komputer Unit</td>
<td>Overhaul</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75 %</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Peralatan Komputer</td>
<td>Overhaul</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75 %</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Alat Eksplorasi</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Alat Eksplorasi Topografi</td>
<td>Overhaul</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75 %</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>Alat Eksplorasi Geofisika</td>
<td>Overhaul</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75 %</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Alat Pengeboran</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Alat Pengeboran Mesin</td>
<td>Overhaul</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75 %</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>Alat Pengeboran Non Mesin</td>
<td>Renovasi</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75 %</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>URAIAN</td>
<td>JENIS</td>
<td>Persentase Renovasi/Restorasi/Overhaul dari Nilai Perolehan (Diluar Penyusutan)</td>
<td>Penambahan Masa Manfaat (Tahun)</td>
</tr>
<tr>
<td>------------------------------------</td>
<td>-----------</td>
<td>--------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>---------------------------------</td>
</tr>
<tr>
<td>Alat Produksi Pengolahan dan Pemurnian</td>
<td>Renovasi</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75 %</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>Produksi</td>
<td>Renovasi</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75 %</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>Pengolahan dan Pemurnian</td>
<td>Overhaul</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75 %</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>Alat Bantu Explorasi</td>
<td>Overhaul</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>Alat Bantu Explorasi</td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75 %</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>Alat Bantu Produksi</td>
<td>Overhaul</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75 %</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>Alat Keselamatan Kerja</td>
<td>Overhaul</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Alat Deteksi</td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75 %</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>Alat Pelindung</td>
<td>Renovasi</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75 %</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>Alat Sar</td>
<td>Renovasi</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75 %</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>Alat Kerja Penerbang</td>
<td>Overhaul</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75 %</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>Alat Peraga</td>
<td>Overhaul</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>Alat Peraga Pelatihan dan Percontohan</td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75 %</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>URAIAN</td>
<td>JENIS</td>
<td>Persentase Renovasi/Restorasi/Overhaul dari Nilai Perolehan (Diluar Penyusutan)</td>
<td>Penambahan Masa Manfaat (Tahun)</td>
</tr>
<tr>
<td>-------------------------------------</td>
<td>--------------</td>
<td>---------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>---------------------------------</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Peralatan Proses/Produksi</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Unit Peralatan Proses / Produksi</td>
<td>Overhaul</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75%</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Rambu-rambu</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Rambu-rambu Lalu lintas Darat</td>
<td>Overhaul</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75%</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>Rambu-rambu Lalu lintas Udara</td>
<td>Overhaul</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75%</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>Rambu-rambu Lalu lintas Laut</td>
<td>Overhaul</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75%</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Peralatan Olah Raga</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Peralatan Olah Raga</td>
<td>Renovasi</td>
<td>&lt;25%</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75%</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Bangunan Gedung</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Bangunan Gedung Tempat Kerja</td>
<td>Renovasi</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75%</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>Bangunan Gedung Tempat Tinggal</td>
<td>Renovasi</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75%</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Monumen</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Candi/ Tugu Peringatan / Prasasti</td>
<td>Renovasi</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75%</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Bangunan Menara</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Bangunan Menara Perambuan</td>
<td>Renovasi</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75%</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>URAIAN</td>
<td>JENIS</td>
<td>Persentase Renovasi/Restorasi/Overhaul dari Nilai Perolehan (Diluar Penyusutan)</td>
<td>Penambahan Masa Manfaat (Tahun)</td>
</tr>
<tr>
<td>---------------------------</td>
<td>----------</td>
<td>--------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>---------------------------------</td>
</tr>
<tr>
<td>Tugu Titik Kontrol/Prasasti</td>
<td>Renovasi</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>Tugu/Tanda batas</td>
<td>Renovasi</td>
<td>≥50% sd &lt;75%</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>Jalan dan Jembatan</td>
<td>Renovasi</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Jalan</td>
<td>Renovasi</td>
<td>≥50% sd &lt;75%</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>Jembatan</td>
<td>Renovasi</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75%</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>Bangunan Air</td>
<td>Renovasi</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>Bangunan Air Irigasi</td>
<td>Renovasi</td>
<td>≥50% sd &lt;75%</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>Bangunan Pengairan Pasang Surut</td>
<td>Renovasi</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75%</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>Bangunan Pengembangan Rawa dan Polder</td>
<td>Renovasi</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75%</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>Bangunan Pengaman Sungai/Pantai dan Penanggulangan Bencana alam</td>
<td>Renovasi</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75%</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>Bangunan Pengembangan Sumber air dan Tanah</td>
<td>Renovasi</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75%</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>Bangunan Air Bersih/Air Baku</td>
<td>Renovasi</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75%</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>Bangunan Air Kotor</td>
<td>Renovasi</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75%</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>URAIAN</td>
<td>JENIS</td>
<td>Persentase Renovasi/Restorasi/Overhaul dari Nilai Perolehan (Diluar Penyusutan)</td>
<td>Penambahan Masa Manfaat (Tahun)</td>
</tr>
<tr>
<td>------------------------------</td>
<td>-------</td>
<td>-------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>--------------------------------</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Instalasi</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Instalasi Air Bersih/Air baku</td>
<td>Renovasi</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75%</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>Instalasi Air Kotor</td>
<td>Renovasi</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75%</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>Instalasi Pengelolahan Sampah</td>
<td>Renovasi</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75%</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>Instalasi Pengolahan Bahan Bangunan</td>
<td>Renovasi</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75%</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>Instalasi Pembangkit Listrik</td>
<td>Renovasi</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75%</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>Instalasi Gardu Listrik</td>
<td>Renovasi</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75%</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>Instalasi Pertahanan</td>
<td>Renovasi</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75%</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>Instalasi Gas</td>
<td>Renovasi</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75%</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>Instalasi Pengaman</td>
<td>Renovasi</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75%</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>Instalasi Lain</td>
<td>Renovasi</td>
<td>≥25% sd &lt;50%</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75%</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>URAIAN</td>
<td>JENIS</td>
<td>Persentase Renovasi/Restorasi/Overhaul dari Nilai Perolehan (Diluar Penyusutan)</td>
<td>Penambahan Masa Manfaat (Tahun)</td>
</tr>
<tr>
<td>---------------------------</td>
<td>-----------</td>
<td>---------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>---------------------------------</td>
</tr>
<tr>
<td>Jaringan</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Jaringan air Minum</td>
<td>Overhaul</td>
<td>≥25% sd ≤50%</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75%</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>Jaringan Listrik</td>
<td>Overhaul</td>
<td>≥25% sd ≤50%</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75%</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>Jaringan Telepon</td>
<td>Overhaul</td>
<td>≥25% sd ≤50%</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75%</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>Jaringan Gas</td>
<td>Overhaul</td>
<td>≥25% sd ≤50%</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75%</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>Alat Musik Modern/Band</td>
<td>Overhaul</td>
<td>≥25% sd ≤50%</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥50% sd &lt;75%</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>≥75%</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>ASET TETAP DALAM RENOVASI</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Peralatan dan Mesin dalam renovasi</td>
<td>Overhaul</td>
<td>&gt;0% sd 100%</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>Gedung dan bangunan dalam Renovasi</td>
<td>Renovasi</td>
<td>&gt;0% sd 30%</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>&gt;30% sd 45%</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>&gt;45% sd 65%</td>
<td>15</td>
</tr>
<tr>
<td>Jaringan Irigasi dan Jaringan dalam Renovasi</td>
<td>Renovasi/Overhaul</td>
<td>&gt;0% sd 100%</td>
<td>5</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Diundangkan di Purbalingga pada tanggal 17 Mei 2019

SEKRETARIS DAERAH, KABUPATEN PURBALINGGA,

WAHYU KONTARDI

BERITA DAERAH KABUPATEN PURBALINGGA TAHUN 2019 NOMOR 41