

# BUPATI MAGETAN PROVINSI JAWA TIMUR

# PERATURAN BUPATI MAGETAN NOMOR 60 TAHUN 2019 TENTANG PEDOMAN PEMELIHARAAN ARSIP DINAMIS

# DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

DI LINGKUNGAN PEMERINTAH KABUPATEN MAGETAN

# BUPATI MAGETAN,

# Menimbang

- : a. bahwa arsip Dinamis merupakan arsip yang masih digunakan dalam pelaksanaan tugas dan fungsi instansi sehingga harus dijaga keutuhan, keamanan dan keselamatannya;
  - c. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud huruf a dan b, dipandang perlu menetapkan Peraturan Bupati tentang Pedoman Pemeliharaan Arsip Dinamis di Lingkungan Pemerintah Kabupaten Magetan;

# Mengingat

- : 1. Undang-Undang Nomor 43 Tahun 2009 tentang Kearsipan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 152, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5071);
  - Undang-Undang Nomor 6 Tahun 2014 tentang Desa (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 7, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5495);
  - 3. Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 244, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5587) sebagaimana telah beberapa kali diubah 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);
- 4. Peraturan Pemerintah Nomor 28 Tahun 2012 tentang Pelaksanaan Undang-Undang Nomor 43 Tahun 2009 tentang Kearsipan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2012 Nomor 53, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5286);
- 5. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 80 Tahun 2015 tentang Pembentukan Produk Hukum Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 2036) sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 120 Tahun 2018 tentang Perubahan Atas Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 80 Tahun 2015 tentang Pembentukan Produk Hukum Daerah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 157);
- Peraturan Arsip Nasional Republik Indonesia Nomor 9
   Tahun 2018 tentang Pedoman Pemeliharaan Arsip
   Dinamis (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2018
   Nomor 818);
- 7. Peraturan Daerah Kabupaten Magetan Nomor 15 Tahun 2016 tentang Pembentukan dan Susunan Perangkat Daerah Kabupaten Magetan (Lembaran Daerah Kabupaten Magetan Tahun 2016 Nomor 12, Tambahan Lembaran Daerah Kabupaten Magetan Nomor 64);

# **MEMUTUSKAN:**

Menetapkan : PERATURAN BUPATI TENTANG PEDOMAN PEMELIHARAAN ARSIP DINAMIS DI LINGKUNGAN PEMERINTAH KABUPATEN MAGETAN.

# BAB I KETENTUAN UMUM

#### Pasal 1

Dalam Peraturan Bupati ini, yang dimaksud dengan:

- 1. Daerah adalah Kabupaten Magetan.
- 2. Bupati adalah Bupati Magetan.

- 3. Perangkat Daerah adalah unsur pembantu Bupati dan DPRD dalam penyelenggaraan Urusan Pemerintahan yang menjadi kewenangan Daerah.
- 4. Lembaga Kearsipan Daerah adalah Dinas Kearsipan dan Perpustakaan Daerah Kabupaten Magetan.
- 5. Arsip Dinamis adalah Arsip yang digunakan secara langsung dalam kegiatan pencipta Arsip dan disimpan selama jangka waktu tertentu.
- 6. Arsip Aktif adalah arsip yang frekuensi penggunaannya tinggi dan terus menerus untuk pelaksanaan kegiatan di Perangkat Daerah dan Pemerintah Desa.
- 7. Arsip Inaktif adalah arsip yang frekuensi penggunaannya telah menurun untuk pelaksanaan kegiatan di Perangkat Daerah dan Pemerintah Desa.
- 8. Pemeliharaan Arsip Dinamis adalah kegiatan menjaga keutuhan, keamanan, dan keselamatan Arsip baik fisik maupu informasinya yang meliputi kegiatan pemberkasan dan penyimpanan arsip Inaktif dan Alih Media Arsip.
- 9. Pencipta Arsip adalah pihak yang mempunyai kemandirian dan otoritas dalam pelaksanaan fungsi, tugas, dan tanggung jawab di bidang pengelolaan arsip dinamis.
- 10. Arsip adalah rekaman kegiatan atau peristiwa dalam berbagai bentuk dan media sesuai dengan perkembangan teknologi informasi dan komunikasi yang dibuat dan diterima oleh lembaga negara, pemerintahan daerah, lembaga pendidikan, perusahaan, organisasi politik, organisasi kemasyarakatan, dan perseorangan dalam pelaksanaan kehidupan bermasyarakat, berbangsa, dan bernegara.
- 11. Unit Kearsipan adalah satuan kerja pada pencipta arsip yang mempunyai tugas dan tanggung jawab dalam penyelenggaraan kearsipan.
- 12. Unit Pengolah adalah satuan kerja pada pencipta arsip yang mempunyai tugas dan tanggung jawab mengolah semua arsip yang berkaitan dengan kegiatan penciptaan arsip di lingkungannya.
- 13. Pencipta Arsip adalah pihak yang mempunyai kemandirian dan otoritas dalam pelaksanaan fungsi, tugas, dan tanggung jawab di bidang pengelolaan arsip dinamis.

- 14. Arsip Statis adalah arsip yang dihasilkan oleh pencipta arsip karena memiliki nilai guna kesejarahan, telah habis retensinya, dan berketerangan dipermanenkan yang telah diverifikasi baik secara langsung maupun tidak langsung oleh Arsip Nasional Republik Indonesia dan/atau lembaga kearsipan.
- 15. Akses Arsip adalah ketersediaan Arsip sebagai hasil dari kewenangan hukum dan otorisasi legal serta keberadaan sarana bantu untuk mempermudah penemuan dan pemanfaatan Arsip.
- 16. Penyusutan Arsip adalah kegiatan pengurangan jumlah arsip dengan cara pemindahan arsip inaktif dari unit pengolah ke unit kearsipan, pemusnahan arsip yang tidak memiliki nilai guna, dan penyerahan arsip statis kepada Lembaga Kearsipan.
- 17. Penataan Berkas adalah penempatan lembar naskah dari suatu Unit kerja ke dalam suatu himpunan sesuai dengan konteks kegiatan sehingga menjadi suatu berkas yang memiliki kesamaan kegiatan, kesamaan jenis, atau kesamaan masalah.
- 18. Penilaian Arsip adalah kegiatan menganalisis informasi terhadap sekelompok Arsip untuk menentukan nilai guna dan jangka simpan Arsip ditinjau dari kaidah hukum dan kepentingan operasional instansi pencipta.
- 24. Jadwal Retensi Arsip yang selanjutnya disingkat JRA adalah daftar yang berisi sekurang-kurangnya jangka waktu penyimpanan atau retensi, jenis arsip, dan keterangan yang berisi rekomendasi tentang penetapan suatu jenis arsip dimusnahkan, dinilai kembali, atau dipermanenkan yang dipergunakan sebagai pedoman penyusutan dan penyelamatan Arsip.
- 25. Sarana Bantu Penemuan Arsip adalah naskah hasil pengolahan arsip yang memuat serangkaian petunjuk tentang cara menemukan kembali arsip yang dibutuhkan pengguna arsip, baik berupa guide arsip maupun daftar arsip.

# BAB II MAKSUD, TUJUAN, DAN RUANG LINGKUP

# Pasal 2

Peraturan Bupati ini dimaksudkan sebagai pedoman dalam pemeliharaan arsip dinamis pada Perangkat Daerah dan Pemerintah Desa di Kabupaten Magetan.

## Pasal 3

Pemeliharaan Arsip Dinamis bertujuan untuk:

- a. menjamin terciptanya Arsip dari kegiatan yang dilakukan oleh Pencipta Arsip;
- b. menjaga keautentikan, keutuhan, keamanan dan keselamatan Arsip; dan
- c. menjamin ketersediaan informasi Arsip.

- (1) Menjamin terciptanya Arsip sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 huruf a dilakukan dengan menentukan Arsip yang harus diciptakan dan disimpan sebagai pelaksanaan fungsi dan kegiatan Pencipta Arsip pada tahap perencanaan pemberkasan Arsip.
- (2) Menjaga keautentikan, keutuhan, keamanan dan keselamatan Arsip sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 huruf b dilakukan dengan:
  - a. memastikan Arsip yang tercipta atau yang akan tercipta dapat diberkaskan sesuai dengan klasifikasi Arsip;
  - b. memastikan Arsip yang diberkaskan lengkap sebagai suatu keutuhan kegiatan dan tidak mengalami perubahan secara fisik dan informasinya sampai dengan tahap penyusutan;
  - c. memastikan Arsip yang diberkaskan memiliki kode klasifikasi yang tepat dan disimpan sesuai dengan klasifikasi Arsip;
  - d. memastikan penggunaan sistem klasifikasi keamanan dan akses Arsip secara konsisten; dan

- e. memastikan Arsip ditata dan disimpan dengan menggunakan prasarana dan sarana kearsipan sesuai dengan standar.
- (3) Menjamin ketersediaan informasi Arsip sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 huruf c dilakukan dengan memastikan ketersediaan daftar Arsip Aktif yang disusun oleh unit pengolah dan disampaikan kepada unit keArsipan sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan.

Ruang lingkup pedoman Pemeliharaan Arsip Dinamis meliputi:

- a. pemeliharaan Arsip Aktif;
- b. pemeliharaan Arsip Inaktif; dan
- c. Alih Media Arsip.

# BAB III PEMELIHARAAN ARSIP AKTIF

# Pasal 6

- (1) Pemeliharaan Arsip Aktif menjadi tanggung jawab pimpinan unit pengolah pada tiap Pencipta Arsip.
- (2) Pemeliharaan Arsip Aktif dilakukan melalui kegiatan pemberkasan dan penyimpanan Arsip Aktif.
- (3) Pemeliharaan Arsip Aktif sebagaimana dimaksud pada ayat
  (2) menggunakan prasarana dan sarana kearsipan sesuai dengan standar.
- (4) Prasarana dan sarana kearsipan sebagaimana dimaksud pada ayat (3) terdiri dari *folder*, *guide*/sekat, *label*, out indikator, indeks, tunjuk silang, boks, *filing cabinet*/rak Arsip.

# Pasal 7

(1) Dalam rangka Pemeliharaan Arsip Aktif, unit pengolah dapat membentuk Sentral Arsip Aktif (*Central File*).

(2) Sentral Arsip Aktif (*Central File*) sebagaimana dimaksud pada ayat (1) dapat dibentuk pada unit pengolah pada Perangkat Daerah, Unit Pelaksana Teknis Daerah, atau Pemerintah Desa sesuai dengan beban volume Arsip yang dikelola.

#### Pasal 8

- (1) Pemberkasan Arsip Aktif, dilakukan terhadap Arsip yang dibuat dan diterima.
- (2) Pemberkasan Arsip Aktif sebagaimana dimaksud pada ayat(1) dilaksanakan berdasarkan klasifikasi Arsip.
- (3) Pemberkasan Arsip Aktif sebagaimana dimaksud pada ayat (1) dan ayat (2) dilaksanakan melalui prosedur pemeriksaan, penentuan indeks, penentuan kode, tunjuk silang (apabila ada), pelabelan dan penyusunan daftar Arsip Aktif.

- (1) Pemberkasan Arsip Aktif menghasilkan tertatanya fisik dan informasi Arsip serta tersusunnya daftar Arsip Aktif.
- (2) Daftar Arsip Aktif terdiri atas daftar berkas dan daftar isi berkas.
- (3) Daftar berkas paling sedikit memuat informasi tentang:
  - a. unit pengolah;
  - b. nomor berkas;
  - c. kode klasifikasi;
  - d. uraian informasi berkas;
  - e. kurun waktu;
  - f. jumlah; dan
  - g. keterangan.
- (4) Daftar isi berkas paling sedikit memuat informasi tentang:
  - a. Nomor berkas;
  - b. nomor item Arsip;
  - c. kode klasifikasi;
  - d. uraian informasi Arsip;
  - e. tanggal;
  - f. jumlah;dan

- g. keterangan.
- (5) Daftar Arsip Aktif dapat digunakan sebagai sarana bantu penemuan kembali Arsip.

Unit pengolah menyampaikan daftar Arsip Aktif kepada unit kearsipan pada tiap Pencipta Arsip paling lama 6 (enam) bulan setelah pelaksanaan kegiatan.

#### Pasal 11

- (1) Penyimpanan Arsip Aktif menjadi tanggung jawab pimpinan unit pengolah.
- (2) Penyimpanan Arsip Aktif dilakukan terhadap Arsip Aktif yang sudah didaftar dalam daftar Arsip Aktif.

- (1) Dalam hal Arsip Aktif yang disimpan unit pengolah telah melewati retensi Arsip Aktif dan memasuki retensi inaktif berdasarkan JRA, unit pengolah harus melaksanakan pemindahan Arsip dari unit pengolah ke unit kearsipan.
- (2) Pelaksanaan pemindahan Arsip Inaktif sebagaimana dimaksud pada ayat (1) dilakukan dengan penandatanganan berita acara dan melampirkan daftar Arsip yang akan dipindahkan.
- (3) Berita acara dan daftar Arsip Inaktif yang dipindahkan sebagaimana dimaksud pada ayat (2) ditandatangani oleh pimpinan unit pengolah dan pimpinan unit kearsipan pada tiap Pencipta Arsip.
- (4) Ketentuan teknis mengenai pemindahan Arsip dari unit pengolah ke unit kearsipan sebagaimana dimaksud pada ayat (1), ayat (2), dan ayat (3) berdasarkan Peraturan Bupati tentang Pedoman Penyusutan Arsip.

Ketentuan teknis mengenai tata cara pemberkasan Arsip Aktif, pembuatan daftar Arsip Aktif dan penyimpanan Arsip Aktif sebagaimana dimaksud dalam Pasal 6 sampai dengan Pasal 10 tercantum dalam Lampiran yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Peraturan Bupati ini.

# BAB IV PEMELIHARAAN ARSIP INAKTIF

#### Pasal 14

- (1) Pemeliharaan Arsip Inaktif menjadi tanggung jawab pimpinan unit kearsipan.
- (2) Pemeliharaan Arsip Inaktif dilakukan melalui kegiatan penataan dan penyimpanan Arsip Inaktif.
- (3) Pemeliharaan Arsip Inaktif sebagaimana dimaksud pada ayat (2) harus menggunakan prasarana dan sarana kearsipan sesuai dengan standar.
- (4) Arsip Inaktif sebagaimana dimaksud pada ayat (2) berasal dari unit pengolah yang telah melewati retensi aktif dan memasuki retensi inaktif berdasarkan JRA.

- (1) Penataan dan penyimpanan Arsip Inaktif dilakukan berdasarkan prinsip asal-usul (*principle of provenance*) dan prinsip aturan asli (*principle of originalorder*).
- (2) Penataan dan penyimpanan Arsip Inaktif sebagaimana dimaksud pada ayat (1) dilakukan untuk menjaga Arsip dapat melekat pada konteks Penciptaannya, tetap terkelola dalam satu Pencipta Arsip (*provenance*), dan tidak dicampur dengan Arsip yang berasal dari Pencipta Arsip lain.
- (3) Penataan Arsip Inaktif sebagaimana dimaksud pada ayat(1) dilaksanakan melalui kegiatan :
  - a. pengaturan fisik Arsip;
  - b. pengolahan informasi Arsip;dan
  - c. penyusunan daftar Arsip Inaktif.

Dalam melaksanakan pemeliharaan Arsip Inaktif sebagaimana dimaksud dalam Pasal 14, Unit kearsipan harus menyediakan ruang atau gedung sentral Arsip Inaktif *(record center).* 

# Pasal 17

- (1) Penyimpanan Arsip Inaktif dilakukan terhadap Arsip yang sudah didaftar dalam daftar Arsip Inaktif.
- (2) Penyimpanan Arsip Inaktif dilaksanakan untuk menjamin keamanan fisik dan informasi Arsip selama jangka waktu penyimpanan Arsip berdasarkan JRA.

#### Pasal 18

- (1) Dalam hal Arsip Inaktif yang disimpan unit kearsipan:
  - a. telah melewati retensi Arsip Inaktif dan berketerangan permanen berdasarkan JRA, unit kearsipan pada tiap Pencipta Arsip harus melaksanakan penyerahan Arsip kepada lembaga kearsipan; dan
  - b. telah melewati retensi Arsip Inaktif dan berketerangan musnah berdasarkan JRA, unit kearsipan pada tiap Pencipta Arsip dapat melaksanakan pemusnahan Arsip berdasarkan ketentuan peraturan perundangundangan.
- (2) Ketentuan mengenai penyerahan dan pemusnahan Arsip sebagaimana dimaksud pada ayat (1) berdasarkan Peraturan Bupati tentang Pedoman Penyusutan Arsip.

## Pasal 19

Ketentuan teknis mengenai tata cara penataan dan penyimpanan Arsip Inaktif sebagaimana dimaksud dalam Pasal 13 sampai dengan Pasal 17 tercantum dalam Lampiran yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Peraturan Bupati ini.

# BAB V ALIH MEDIA ARSIP

#### Pasal 20

Dalam rangka pemeliharaan Arsip Dinamis dapat dilakukan Alih Media Arsip.

- (1) Alih Media Arsip dilaksanakan dalam bentuk dan media apapun sesuai dengan kemajuan teknologi informasi dan komunikasi berdasarkan ketentuan peraturan perundangundangan.
- (2) Alih Media Arsip dilakukan dengan prasarana dan sarana yang sesuai dengan kemajuan teknologi informasi dan komunikasi.
- (3) Prasarana dan sarana Alih Media Arsip sebagaimana dimaksud pada ayat (2) harus memperhatikan hal sebagai berikut :
  - a. dapat menampilkan kembali informasi elektronik dan/atau dokumen elektronik secara utuh sesuai dengan masa retensi yang ditetapkan dengan peraturan perundang-undangan;
  - b. dapat melindungi ketersediaan, keutuhan, keautentikan, kerahasiaan, dan keteraksesan informasi elektronik dalam penyelenggaraan sistem elektronik tersebut;
  - c. dapat beroperasi sesuai dengan prosedur atau petunjuk dalam penyelenggaraan sistem elektronik tersebut;
  - d. dilengkapi dengan prosedur atau petunjuk yang diumumkan dengan bahasa, informasi, atau simbol yang dapat dipahami oleh pihak yang bersangkutan dengan penyelenggaraan sistem elektronik tersebut; dan
  - e. memiliki mekanisme yang berkelanjutan untuk menjaga kebaruan, kejelasan, dan kebertanggungjawaban prosedur atau petunjuk.

- (1) Dalam melakukan Alih Media Arsip, pimpinan Pencipta Arsip menetapkan kebijakan Alih Media Arsip.
- (2) Kebijakan Alih Media Arsip sebagaimana dimaksud pada ayat (1) meliputi metode (pengkopian, konversi, migrasi), prasarana dan sarana, penentuan prioritas Arsip yang di Alih Media, serta penentuan pelaksana Alih Media.

#### Pasal 23

- (1) Pada tiap Pencipta Arsip, Alih Media dapat dilaksanakan oleh unit pengolah dan Unit Kearsipan.
- (2) Alih Media Arsip sebagaimana dimaksud pada ayat (1) dilaksanakan dengan memperhatikan kondisi Arsip dan nilai informasi.
- (3) Kondisi Arsip sebagaimana dimaksud pada ayat (1) antara lain:
  - a. Arsip dengan kondisi rapuh/rentan mengalami kerusakan secara fisik; atau
  - b. Arsip elektronik dengan format data versi lama yang perlu diperbarui dengan versi baru; atau
  - c. informasi yang terdapat dalam media lain dimana media tersebut secara sistem tidak diperbarui lagi karena perkembangan teknologi.
- (4) Nilai informasi sebagaimana dimaksud pada ayat (1) dimana Alih Media diutamakan terhadap:
  - a. Informasi yang bedasarkan peraturan perundangundangan tentang keterbukaan informasi publik harus diumumkan secara serta merta;dan
  - b. Arsip yang berketerangan permanen dalam JRA.

#### Pasal 24

Unit kearsipan pada tiap Pencipta Arsip dalam melaksanakan Alih Media harus membuat berita acara yang disertai dengan daftar Arsip yang dialihmediakan.

- (1) Berita Acara Alih Media paling sedikit memuat:
  - a. waktu pelaksanaan;
  - b. tempat pelaksanaan;
  - c. jenis media;
  - d. jumlah Arsip;
  - e. keterangan proses Alih Media yang dilakukan;
  - f. pelaksana;dan
  - g. penanda tangan oleh pimpinan unit kearsipan.
- (2) Daftar Arsip Dinamis yang dialihmediakan paling sedikit memuat:
  - a. unit pengolah;
  - b. nomor urut;
  - c. jenis Arsip;
  - d. jumlah Arsip;
  - e. kurun waktu;dan
  - f. keterangan.

- (1) Arsip yang bernilai guna kebuktian (*evidential*) yang telah dialihmediakan tetap disimpan untuk kepentingan hukum berdasarkan ketentuan peraturan perundang-undangan.
- (2) Kriteria Arsip yang bernilai guna kebuktian (*evidential*) sebagaimana dimaksud pada ayat (1) terdiri atas :
  - a. merupakan bukti keberadaan, perubahan, pembubaran suatu lembaga negara, pemerintahan daerah, lembaga pendidikan, perusahaan, organisasi politik, organisasi kemasyarakatan;
  - b. merupakan bukti dan informasi tentang kebijakan strategis organisasi;
  - c. merupakan bukti dan informasi tentang kegiatan pokok organisasi;
  - d. merupakan bukti dan informasi tentang interaksi organisasi dengan komunitas klien yang dilayani;
  - e. merupakan bukti hak dan kewajiban individu dan organisasi;

- f. memberi sumbangan pada pembangunan memori organisasi untuk tujuan keilmuan, budaya, atau historis; dan
- g. berisi bukti dan informasi tentang kegiatan penting bagi stakeholder internal dan eksternal.

- (1) Alih Media Arsip diautentikasi oleh pimpinan di lingkungan Pencipta Arsip dengan memberikan tanda tertentu yang dilekatkan, terasosiasi atau terkait dengan Arsip hasil Alih Media.
- (2) Tanda tertentu yang dilekatkan sebagaimana dimaksud pada ayat (2) dapat dilakukan dengan metode antara lain :
  - a. digital signature (security);
  - b. public key/private key (akses);
  - c. watermark (copyright); atau
  - d. metode lain sesuai dengan perkembangan teknologi.

#### Pasal 28

Ketentuan mengenai prosedur tata cara Alih Media sebagaimana dimaksud dalam Pasal 20 sampai dengan Pasal 26 sebagaimana tercantum dalam Lampiran yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Peraturan Bupati ini.

#### Pasal 29

Ketentuan mengenai teknis alih media dari Arsip kertas ke dalam media elektronik atau teknis pelaksanaan alih media Arsip antar media lainnya mengikuti Peraturan Arsip Nasional Republik Indonesia.

# BAB VI KETENTUAN PENUTUP

# Pasal 30

Peraturan Bupati ini mulai berlaku pada tanggal diundangkan.
Agar setiap orang mengetahuinya, memerintahkan pengundangan Peraturan Bupati ini dengan penempatannya dalam Berita Daerah Kabupaten Magetan.

Ditetapkan di Magetan pada tanggal 26 November 2019

> BUPATI MAGETAN, TTD SUPRAWOTO

Diundangkan di Magetan pada tanggal 26 November 2019

SEKRETARIS DAERAH KABUPATEN MAGETAN,
TTD
BAMBANG TRIANTO

BERITA DAERAH KABUPATEN MAGETAN TAHUN 2019 NOMOR 60

Salinan sesuai dengan aslinya KEPALA BAGIAN HUKUM

SETD

JAKA RISDIYANTO, SH, M.Si
Pembina
NIP.19740206 200003 1 004 LAMPIRAN : PERATURAN BUPATI MAGETAN

NOMOR: 60 TAHUN 2019

TANGGAL: 26 NOVEMBER 2019

#### TATA CARA PEMELIHARAAN ARSIP DINAMIS

# SISTEMATIKA

# BAB I PEMELIHARAAN ARSIP AKTIF

- A. Pemberkasan Arsip Aktif
  - 1. Pemeriksaan;
  - 2. Penentuan Indeks;
  - 3. Penentuan Kode;
  - 4. Tunjuk Silang (apabila ada);
  - 5. Pelabelan; dan
  - 6. Penyusunan Daftar Arsip Aktif.
- B. Penyimpanan Arsip Aktif

# BAB II PEMELIHARAAN ARSIP INAKTIF

- A. Penataan Arsip Inaktif
- B. Penyimpanan Arsip Inaktif
- C. Penataan Arsip Inaktif yang Belum Memiliki Daftar Arsip dari

# BAB III ALIH MEDIA ARSIP

## BAB I

#### PEMELIHARAAN ARSIP AKTIF

- 1. Pemeliharaan arsip aktif dilakukan melalui kegiatan :
  - A. Pemberkasan arsip aktif; dan
  - B. Penyimpanan arsip aktif.

# A. PEMBERKASAN ARSIP AKTIF

- 1. Pemberkasan dan penyimpanan arsip aktif dilaksanakan melalui prosedur:
  - a. pemeriksaan;
  - b. penentuan indeks;
  - c. penentuan kode;
  - d. tunjuk silang (apabila ada);
  - e. pelabelan; dan
- 2. Pemeriksaan dilakukan untuk memastikan bahwa setiap arsip yang akan diberkaskan autentik, utuh dan lengkap pada setiap proses kegiatan dan sudah diregistrasi dan didistribusikan. (Pernyataan selesai/file).
- 3. Pemeriksaan juga dilakukan dalam rangka mengidentifikasi dan/atau memverifikasi arsip vital di unit pengolah.
- 4. Indeks (judul berkas) ditentukan dengan cara menentukan kata tangkap (*keyword*) dari arsip yang akan diberkaskan yang dapat mewakili isi informasi dari berkas/isi berkas.
- 5. Indeks dapat berupa nama orang, lembaga/organisasi, tempat/wilayah, masalah dan kurun waktu. Penulisan indeks diikuti setelah penulisan kode klasifikasi arsip pada folder.
- 6. Penentuan Kode pemberkasan dilakukan sesuai dengan fungsi, kegiatan, dan transaksi yang dilaksanakan oleh unit kerja sesuai dengan kode klasifikasi.
- 7. Penulisan kode pemberkasan sebagaimana contoh gambar angka 10 huruf e.
- 8. Tunjuk silang, digunakan apabila:
  - a. Arsip memiliki informasi lebih dari satu pelaksanaan fungsi.
  - b. Arsip memiliki keterkaitan informasi dengan berkas lainnya yang berbeda media seperti : peta, CD, Foto, Film, dan media lain; dan
  - c. Terjadi perubahan nama orang atau pegawai atau lembaga.

Contoh : 1

Contoh Penggunaan Formulir Tunjuk Silang

	Кор										
	Surat										
Indeks:	Kode : 019.1	tanggal :14Agustus2013									
Upacara 17 Agustus	Upacara	No.: 019.1.543/VIII/2013									
2013	Bendera										
Lihat : Upacara Bende	ra										
Indeks:	Kode	Tanggal :14Agustus2013									
Upacara Bendera	019.1.Upacara17Agustus	No.:019.1.543/VIII/2013									
	2013										

tempat, tanggal, bulan, tahun Jabatan

Tanda tangan pejabat yang mengesahkan Nama

- 10. Pelabelan dilakukan dengan menuliskan tanda pengenal dari berkas menggunakan kertas label yang dilekatkan pada tab folder.
  - a. Arsip yang disimpan pada Pocket File, Label dicantumkan pada bagian depan *Pocket File*.
  - b. Arsip peta/rancang bangun.
  - c. Arsip yang menggunakan media magnetic label dicantumkan pada:
    - 1) Untuk arsip foto, negatif foto ditempelkan pada bagian luar dan lapisan transparan (seperti negatif foto) dan pada wadahnya; dan
    - 2) Untuk slide ditempelkan pada frame;
    - 3) Video dan film ditempelkan pada bagian luar dan lapisan transparan (seperti negatif foto) dan pada wadahnya; dan
    - 4) Untuk kaset/cd ditempelkan pada kaset/cd nya dan wadahnya.
  - d.Contoh penulisan indeks dan kode klasifikasi numeric serta pelabelan adalah sebagai berikut :

Surat tentang Cuti naik haji

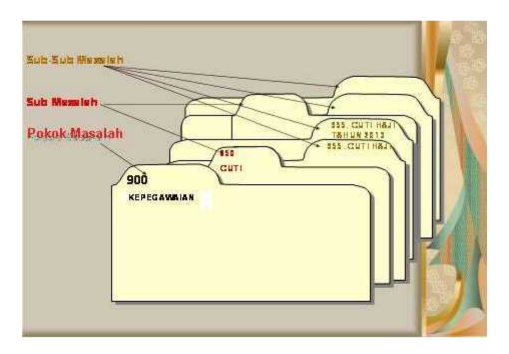
Kodenya :

Primer : 900 (Kepegawaian)

Sekunder : 950(Cuti)

Tersier : 955 (Cuti naik haji) I

Indeksnya: 955 (Cuti naik haji tahun ....)



a. Contoh penulisan indeks dan kode klasifikasi *alfa numeric* serta pelabelan adalah sebagai berikut:

Kodenya :

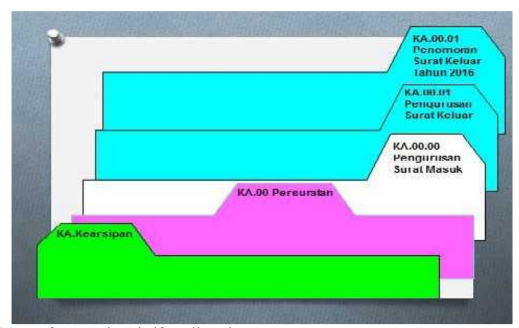
Primer : KA. Kearsipan

Sekunder : KA.00Persuratan

Tersier : KA.00.00 Pengurusan Surat Masuk KA.00.01

Pengurusan Surat Keluar

Indeksnya : Penomoran Surat Keluar Tahun2016



- 11. Daftar Arsip Aktif meliputi:
  - a. daftar berkas; dan
  - b. daftar isi berkas:

Contoh Daftar Berkas:

Unit Pengolah: .....

	Kop Surat (1)									
Nomor	Kode	Uraian								
Berkas	Klasifikasi	Informasi	Tanggal	Jumlah	Keterangan					
		Arsip								
(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)					

# Keterangan Petunjuk Pengisian:

- Kolom (1), diisi dengan kop lembaga;
- Kolom (2), diisi dengan nomor urut berkas;
- Kolom (3), diisi dengan kode klasifikasi arsip;
- Kolom (4), diisi dengan uraian informasi dari berkas arsip berdasarkan kegiatan dalam klasifikasi arsip;
- Kolom (5), diisi dengan masa/kurun waktu arsip yang tercipta;
- Kolom (6),diisi dengan jumlah banyaknya arsip dalam satuan yang sesuai dengan jenis arsip;
- Kolom (7),diisi dengan keterangan spesifik dari jenis arsip, seperti tekstual, kartografi, audio visual, elektronik dan digital

#### Contoh Daftar Isi Berkas:

Unit Pengolah:.....

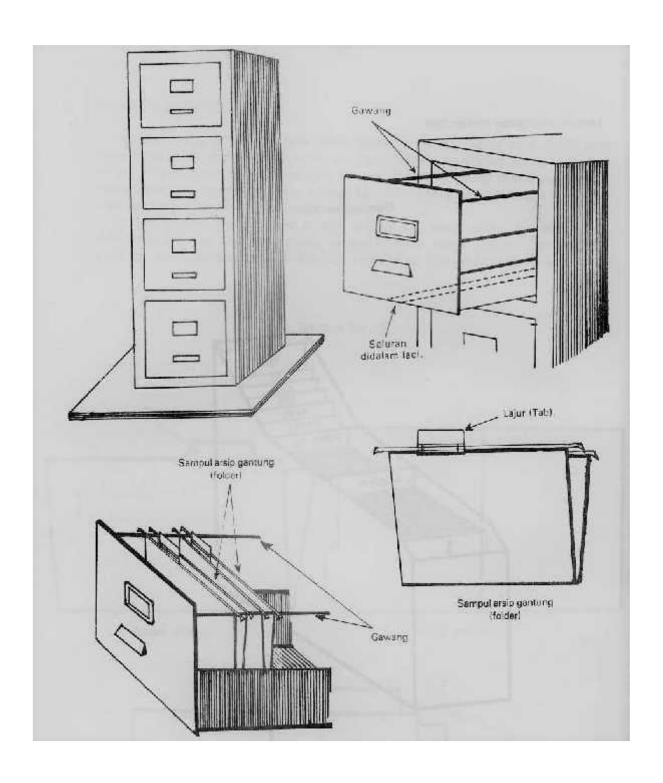
	Kop Surat (1)										
Nomor	Nomor	Kode	Uraian								
Berkas	Item	Klasifikasi	Informasi	Tanggal	Jumlah	Keterangan					
	Arsip		Arsip								
(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)					

# Keterangan Petunjuk Pengisian:

- Kolom (1), diisi dengan kop lembaga;
- Kolom (2), diisi dengan nomor berkas arsip;
- Kolom (3), diisi dengan nomor item arsip;
- Kolom (4), diisi dengan kode klasifikasi arsip;
- Kolom (5), diisi dengan uraian informasi arsip dari setiap naskah dinas
- Kolom (6), diisi dengan tanggal arsip itu tercipta;
- Kolom (7), diisi dengan jumlah arsip dalam satuan naskah dinas;
- Kolom (8), diisi dengan keterangan spesifik dari jenis arsip, seperti tekstual, kartografi, audio visual, elektronik, dan digital.

# B. PENYIMPANAN ARSIP AKTIF

12. Penyimpanan Arsip aktif ke *filing Cabinet* sebagai berikut:



# 13. Alur Proses Pemberkasan Dan Penyimpanan Arsip Aktif Di Unit Pengolah

			PELA	KSANA	MUTU	BAKU
NO		TAHAP KEGIATAN	Arsiparis	Eselon III/ Eselon IV	Kelengkapan	Output
1	Membu	at perencanaan pemberkasan yang meliputi :			1) Rencana kerja	1) Daftar
	a. Me	ngidentifikasi arsip-arsip yang akan tercipta dari pelaksanaan			tahunan	identifikasi
	keg	iatan unit kerja selama 6 (enam) bulan yang dituangkan kedalam			2) Folder	arsip yang
	daf	tar identifikasi arsip yang akan tercipta.			3) Sekat,	akan tercipta
	b. me	mpersiapkan peralatan pemberkasan yaitu :			4) Formulir tunjuk	2) Penataan
	1)	Menyiapkan folder yang akan digunakan untuk penempatan			silang,	sekat dalam
		arsip yang diberkaskan.			5) Formulir <i>out</i>	filing cabinet
	2)	Menyiapkan sekat (guide) yang terdiri dari sekat primer, sekat			indicator	
		sekunder dan sekat tersier.				
	3)	Menyiapkan pelabelan sekat, memberikan identitas pada sekat				
		sesuai klasifikasi arsip yaitu masalah pada sekat primer, sub				
		masalah pada sekat sekunder dan sub-sub masalah pada sekat				
		tersier.				
	4)	Menyiapkan filing cabinet, menyiapkan filing cabinet yang akan				
		menjadi tempat penyimpanan arsip. Didalam filing cabinet				
		ditempatkan sekat primer, sekat sekunder dan tersier secara				
		berurutan.				
	5)	Menyiapkan formulir tunjuk silang. Tunjuk silang digunakan				
		jika berkas arsip berkaitan dengan berkas arsip yang lain namun				
		berbeda tempat penyimpanan karena berbeda fisik arsipnya dan				
		tidak bisa disatukan karena ada perbedaan istilah yang				
		mempunyai subyek sama.				

		PELA	KSANA	MUTU	BAKU
NO	TAHAP KEGIATAN	Arsiparis	Eselon III/ Eselon IV	Kelengkapan	Output
	6) Menyiapkan formulir <i>out indicator</i> , sebagai alat penanda ketika				
	ada arsip yang sedang digunakan dari filing cabinet				
2	Melakukan pemberkasan arsip aktif, dengan langkah-langkah sebagai			1) Arsip	1) Arsip
	berikut			2) Daftar	diberkaskan
	a. Menerima dokumen/arsip dan membaca tanda perintah "file" atau			identifikasi	kedalam
	"simpan" yang diberikan oleh pejabat eselon II dan/atau eselon III			arsip yang akan	folder secara
	b. Memeriksa ketepatan substansi berdasar pada hal atau masalah arsip			tercipta	utuh dan
	c. yang akan diberkaskan serta memeriksa kelengkapan arsip.			3) Folder	kronologis
	d. Meregistrasi arsip kedalam format yang sesuai dengan daftar arsip			4) Label	2) Draf daftar
	aktif.			5) Tunjuk silang,	arsip aktif
	e. Menyortir dan memisahkan jika terdapat non arsip dan duplikasi yang	↓		6) Klasifikasi arsip	
	berlebihan.			7) Daftar arsip	
	f. Memasukan arsip ke dalam folder dan disusun secara berurut sesuai			aktif	
	kronologis waktu, dimulai dengan arsip tertua berada paling belakang.				
	g. Menuliskan judul berkas (indeks) yang berisi kata tangkap dan kode				
	klasifikasi berkas pada kertas label dan melekatkannya pada tab				
	folder.				
	h. Membuat dan mengisi formulir tunjuk silang apabila diperlukan				
	i. Membuat daftar arsip aktif yang meliputi daftar berkas dan daftar isi				
	berkas				
	j. Memastikan kelengkapan berkas arsip sesuai dengan daftar				
	identifikasi arsip yang akan tercipta				
	k. Menyempurnakan daftar arsip aktif dan melakukan pembaruan data				
	jika terdapat penambahan arsip				

		PELA	KSANA	MUTU	BAKU
NO	TAHAP KEGIATAN	Arsiparis	Eselon III/ Eselon IV	Kelengkapan	Output
3	Menata berkas arsip dan menyimpannya kedalam filing cabinet sesuai			1) Berkas Arsip	1) Tertatanya
	dengan daftar arsip aktif			2) Filing cabinet	arsip yang
	a. Menata sekat pada filing cabinet secara berurutan dimulai dari sekat			3) Sekat	telah
	primer, sekat sekunder dan sekat tersier.	-			diberkaskan
	b. Menyimpan berkas arsip kedalam filing cabinet dan menempatkannya				kedalam <i>filing</i>
	dibelakang sekat sesuai dengan klasifikasi arsip yang dicantumkan				cabinet
	pada tabel folder.				Castreet
4	Memberikan persetujuan rancangan daftar arsip aktif yang meliputi			Draf daftar arsip	Daftar arsip aktif
	daftar berkas dan daftar isi berkas		_	aktif	
5	a. Menyampaikan daftar arsip aktif secara berkala setiap 6 (enam)			1) Daftar arsip	Daftar arsip aktif
	bulan sekali kepada unit kearsipan.			aktif	
	b. Membuat formulir peminjaman arsip sebagai sarana peminjaman	Ţ		2) Formulir	
	arsip di sentral arsip aktif.			3) peminjaman	
	c. Memastikan keutuhan arsip yang disimpan secara berkala sesuai			arsip	
	dengan daftar arsip aktif.				

#### BAB II

#### PEMELIHARAAN ARSIP INAKTIF

- 14. Pemeliharaan arsip inaktif meliputi kegiatan:
  - a. penataan arsip inaktif;dan
  - b. penyimpanan arsip inaktif.

#### A. PENATAAN ARSIP INAKTIF

- 15. Penataan arsip inaktif pada unit kearsipan dilaksanakan melalui prosedur:
  - a. pengaturan fisik arsip,
  - b. pengolahan informasi arsip; dan
  - c. penyusunan daftar arsip inaktif.
- 16. Kegiatan pengaturan fisik arsip inaktif pada unit kearsipan diawali kegiatan pemeriksaan dan verifikasi arsip yang dipindahkan untuk memastikan kelengkapan arsip, kesesuaian fisik arsip dengan daftar arsip serta penyusunan daftar arsip inaktif.
- 17. Pengaturan fisik arsip dilakukan dengan kegiatan:
  - a. penataan arsip dalam boks;
  - b. penomoran boks dan pelabelan; dan
  - c. pengaturan penempatan boks pada tempat penyimpanan.
- 18. Penataan arsip dalam boks terdiri atas:
  - a. penataan arsip dikelompokkan berdasarkan media simpan dan sarana penyimpanannya;dan
  - b. menempatkan arsip pada boks dengan tetap mempertahankan penataan arsip ketika masih aktif (aturan asli) dan asal usul, serta menempatkan lembar tunjuk silang apabila diperlukan.
- 19. Tunjuk silang diperlukan apabila terdapat informasi arsip yang saling berhubungan antara satu unit kerja dengan unit kerja lainya dan/atau arsip direkam pada media yang berbeda.
- 20. Penomoran boks dan pelabelan
  - a. Membuat label boks dengan mencantumkan lokasi simpan, nomor boks dan nomor folder secara konsisten.
  - b. Pemberian nomor boks dilakukan sesuai urutan nomor.

Contoh penomoran boks:

- A.01.01 (ruang A, rak 1, boks nomor 1)
- A.01.02 (ruang A, rak 1, boks nomor 2)
- A.01.03 (ruang A, rak 1, boks nomor 3)

- 21.Pengaturan penempatan boks arsip pada tempat penyimpanan sesuai dengan prinsip asal usul diatur sebagai berikut :
  - a. setingkat unit kerja eselon I pada lembaga negara;
  - b. setingkat Perangkat Daerah.
- 22. Pengolahan Informasi Arsip.
  - Pengolahan informasi arsip menghasilkan daftar informasi tematik yang paling sedikit memuat judul, pencipta arsip, uraian hasil pengolahan dan kurun waktu.
- 19. Pengolahan informasi arsip dilakukan untuk menyediakan bahan layanan informasi publik dan kepentingan internal lembaga, dengan cara mengidentifikasi dan menghubungkan keterkaitan arsip dalam satu keutuhan informasi berdasarkan arsip yang dikelola di unit kearsipan.
- 20. Penyusunan Daftar Arsip Inaktif pada Unit kearsipan
  - a. Unit Kearsipan membuat daftar arsip inaktif berdasarkan daftar arsip yang dipindahkan dari unit pengolah.
  - b. Unit Kearsipan mengolah daftar arsip inaktif dengan menambahkan informasi nomor definitif folder dan boks yang diurutkan sesuai dengan database daftar arsip inaktif masingmasing provenance pencipta arsip.
  - c. Pembaharuan Daftar Arsip Inaktif dilakukan setiap terjadi pemindahan, pemusnahan, dan penyerahan arsip paling sedikit satu tahun sekali.
  - d. Penyusunan daftar arsip inaktif memuat informasi tentang:
    - 1. pencipta arsip;
    - 2. unit pengolah;
    - 3. nomor arsip;
    - 4. kode klasifikasi;
    - 5. uraian informasi arsip/berkas;
    - 6. kurun waktu:
    - 7. jumlah; dan
    - 8. tingkat perkembangan
    - 9. keterangan (media arsip, kondisi, dll)
    - 10. nomor definitif folder dan boks
    - 11. lokasi simpan (ruangan dan nomor rak)
    - 12. jangka simpan dan nasib akhir m. kategori arsip.

# Contoh daftar arsip inaktif:

# DAFTAR ARSIP INAKTIF

Kop Surat (1)									
								Jangka	
Kode	Jenis	Kurun	Tingkat			Nomor	Lokasi	Simpan	Kategori
Klasifi-	Arsip	Waktu	Perkem	Jumlah	Ket	Definitif	Simpan	dan Nasib	Arsip
kasi			bangan			Folder dan		Akhir	
						Boks			
(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
	Klasifi- kasi	Klasifi- Arsip kasi	Klasifi- Arsip Waktu kasi	Klasifi- Arsip Waktu Perkem kasi bangan	Klasifi- Arsip Waktu Perkem Jumlah kasi bangan	Klasifi- Arsip Waktu Perkem Jumlah Ket kasi bangan	Klasifi- Arsip Waktu Perkem Jumlah Ket Definitif kasi bangan Boks	Klasifi- Arsip Waktu Perkem Jumlah Ket Definitif Simpan kasi bangan Boks	Kode Jenis Kurun Tingkat Nomor Lokasi Simpan Klasifi- Arsip Waktu Perkem Jumlah Ket Definitif Simpan dan Nasib bangan Boks

tempat, tanggal, bulan, tahun Jabatan Tanda tangan pejabat yang mengesahkan Nama

# Petunjuk Pengisian:

Kolom (1), diisi dengan kop lembaga;

Kolom (2), diisi dengan nomor urut berkas/arsip;

Kolom (3), diisi dengan kode klasifikasi arsip;

Kolom (4), diisi dengan uraian jenis/series arsip;

Kolom (5), diisi dengan kurun waktu;

Kolom (6), diisi dengan tingkat perkembangan arsip;

Kolom (7), diisi dengan jumlah arsip; Kolom (8), diisi dengan media arsip, kondisi, dll;

Kolom (9), diisi dengan nomor definitif folder dan boks;

Kolom (10), diisi dengan lokasi simpan yang mencakup ruangan dan nomor boks;

Kolom (11), diisi dengan jangka Simpan dan Nasib Akhir;

Kolom (12), diisi dengan kategori arsip, merupakan arsip vital, arsip terjaga, dan keterangan klasifikasi dan keamanan akses (rahasia, sangat rahasia, terbatas).

21. Daftar arsip inaktif digunakan sebagai sarana penemuan kembali arsip, dan sarana pengendalian arsip inaktif.

# B. PENYIMPANAN ARSIP INAKTIF

26. Penyimpanan arsip inaktif dilakukan berdasarkan daftar arsip inaktif Penyimpanan arsip inaktif dilaksanakan dengan melakukan penataan boks arsip pada rak secara berurut berdasarkan nomor boks dan disusun berderet ke samping (vertikal) yang dimulai dari rak paling atas dan diatur dari posisi kiri menuju ke kanan.

Contoh penataan boks pada Rak dan penyimpanan arsip inaktif:



# 27. Alur Penataan dan Penyimpanan Arsip Inaktif di Unit Kearsipan adalah sebagai berikut:

		PELA	KSANA	MUTU BAKU		
NO	TAHAP KEGIATAN	Arsiparis/ pranata arsip	Eselon III/ Eselon IV	Kelengkapan	Output	
1	Memberikan persetujuan pemindahan arsip inaktif yang dilengkapi			1) Arsip inaktif	Arsip inaktif	
	dengan daftar arsip pindah dan berita acara pemindahan arsip			2) Daftar arsip	dipindahkan	
				pindah	tanggung jawab	
				3) Berita acara	pengelolaannya	
				pemindahan arsip	kepada unit	
					kearsipan dengan	
					disertai daftar	
					arsip dan berita	
					acara pemindahan	
2	Menerima pemindahan arsip dari sentral arsip aktif unit pengolah			1) Daftar arsip	Arsip inaktif yang	
	ke sentral arsip inaktif, unit kearsipan.	1		pindah	sesuai dengan	
	a. Menyiapkan ruang simpan, dan peralatan penataan arsip yaitu	<b>V</b>		2) Berita acara	daftar arsip	
	boks, label boks, folder, rak arsip.			pemindahan arsip	pindah dan Berita	
	b. Memeriksa dan memverifikasi kesesuaian arsip yang			3) Arsip	acara pemindahan	
	dipindahkan dengan Daftar Arsip Pindah yang dilengkapi			4) Boks	arsip	
	dengan Berita Acara Pemindahan Arsip.			5) Folder		
				6) Label Boks		
				7) Jadwal Retensi		
				Arsip		
		1				

		PELA	KSANA	MUTU BAKU		
NO	TAHAP KEGIATAN	Arsiparis/ pranata arsip	Eselon III/ Eselon IV	Kelengkapan	Output	
3	Pengaturan fisik arsip, yaitu dilakukan melalui kegiatan :			1) Arsip	Arsip aktif tertata	
	1) Melakukan penataan berkas dalam boks. Berkas arsip yang			2) Boks	kedalam boks yang	
	ditata ke dalam boks tetap mempertahankan pengaturan aslinya			3) Label	telah diberikan	
	sesuai kondisi pengaturan arsip aktif di unit pengolah.			4) Rak Arsip	label boks	
	2) Memeriksa kelengkapan fisik dan informasi arsip serta			5) Daftar arsip		
	kesesuaian dengan daftar arsip.			pindah		
	3) Membuat penomoran boks arsip berdasarkan nomor urut pada					
	database arsip inaktif di unit kearsipan					
	4) Membuat label boks sesuai sebagai identitas boks arsip yang					
	memuat penomoran boks, rentang nomor berkas dalam boks,					
	kode unit pengolah, serta tahun arsip					
4	Penataan dan Penyimpanan arsip inaktif			1) Skema	Boks arsip tertata	
	1) Membuat skema pengaturan lokasi simpan (kavling) untuk			pengaturan	dan disimpan pada	
	pengelompokan penyimpanan sesuai provenance unit pengolah	1		lokasi simpan	rak arsip	
	setingkat eselon I			2) Boks arsip		
	2) Menempatkan boks arsip pada rak arsip sesuai lokasi simpan					
	3) Menata boks arsip dirak secara urut berdasarkan nomor boks					
	dan disusun secara vertikal lateral (vertikal berderet kesamping)					
	yang dimulai selalu dari posisi kiri paling atas menuju kekanan.	<b>+</b>				

		PELA	KSANA	MUTU	BAKU
NO	TAHAP KEGIATAN	Arsiparis/ pranata arsip	Eselon III/ Eselon IV	Kelengkapan	Output
5	<ul> <li>Penyusunan daftar arsip inaktif</li> <li>a. Membuat daftar arsip inaktif berdasarkan daftar arsip yang dipindahkan dari unit pengolah.</li> <li>b. Mengolah daftar arsip inaktif dengan menambahkan informasi nomor boks dan serta informasi lokasi simpan.</li> <li>c. Menggabungkan daftar arsip inaktif pada database arsip inaktif per provenance unit pengolah</li> <li>d. Melakukan pembaruan database daftar arsip inaktif keseluruhan (updating daftar arsip inaktif) secara rutin setiap ada pemindahan, pemusnahan dan penyerahan arsip</li> </ul>			1) Daftar arsip pindah 2) Skema pengaturan lokasi simpan arsip 3) Database arsip inaktif	Draft daftar arsip inaktif
6	Memberikan persetujuan rancangan daftar arsip inaktif			Draft daftar arsip inaktif	Daftar arsip inaktif
7	<ul> <li>Mengolah informasi arsip menjadi daftar informasi publik tematik sebagai bahan layanan informasi publik kepada PPID maupun kebutuhan internal secara rutin. Sekurang-kurangnya memuat judul, pencipta arsip, uraian hasil pengolahan dan kurun waktu a. Menyampaikan daftar arsip dinamis secara berkala kepada Jaringan Informasi Kearsipan Nasional.</li> <li>b. Membuat formulir peminjaman arsip sebagai sarana peminjaman arsip di sentral arsip aktif.</li> <li>c. Memastikan keutuhan arsip yang disimpan secara berkala sesuai dengan daftar arsip inaktif.</li> <li>d. Memelihara keamanan, keselamatan dan kebersihan arsip, sarana dan prasarana penyimpanan arsip inaktif (boks arsip, rak penyimpanan, ruangan, alat keselamatan, dll)</li> </ul>			Daftar arsip inaktif	<ol> <li>Daftar informasi         Tematis</li> <li>Daftar arsip         dinamis</li> <li>Sarana layanan         peminjaman         arsip</li> </ol>

- C. PROSEDUR PENATAAN ARSIP INAKTIF YANG BELUM MEMILIKI DAFTAR ARSIP DI UNIT PENGOLAH
  - 28. Prosedur penataan arsip inaktif yang belum memiliki Daftar Arsip meliputi kegiatan :
    - a. survei,
    - b. pembuatan daftar ikhtisar arsip,
    - c. pembuatan skema pengaturan arsip,
    - d. rekonstruksi,
    - e. pendeskripsian,
    - f. manuver (pengolahan data dan fisik arsip),
    - g. penataan arsip dan boks,
    - h. pembuatan daftar arsip inaktif
    - 29. Survei merupakan kegiatan pengumpulan data dan informasi melalui pengamatan terhadap fungsi lembaga pencipta arsip dalam rangka menentukan skema pengaturan arsip, jumlah, media, kurun waktu, kondisi fisik arsip, sistem pemberkasan, dan kebutuhan sumber daya lainnya. Kegiatan Survei menghasilkan Proposal Penataan Arsip Inaktif.
    - 30. Pembuatan Daftar Ikhtisar Arsip yang merupakan acuan dalam memindahkan/evakuasi arsip yang akan dilakukan penataan ke tempat yang telah disiapkan.
    - 31. Pembuatan Skema arsip adalah analisis terhadap fungsi dan kegiatan Pencipta Arsip dari unit kerja untuk dasar pembuatan kerangka pengelompokan fisik dan informasi arsip, sebagai dasar untuk menyusun kartu-kartu deskripsi (*fisches*). Penyusunan skema arsip berdasarkan pola klasifikasi, struktur organisasi, tugas dan fungsi, deskripsi, atau kombinasi.
    - 32. Rekonstruksi arsip dilakukan untuk mewujudkan kesatuan fisik dan informasi arsip melalui kegiatan pemilahan arsip dan pemberkasan arsip.

Pemilahan arsip dilakukan dengan cara:

- a. Mengelompokan arsip sesuai dengan prinsip asal-usul (*provenance*) pencipta sampai dengan level 2 di struktur organisasi.
  - 1. Konteks, dilihat dari kepada, tembusan surat.
  - 2. Konten, dilihat dari isi substansi surat.
- b. Pilah antara arsip dan nonarsip (tidak cocok dengan rekonstruksi)
  - 1. Arsip (termasuk arsip duplikasi);
  - 2. Non arsip : formulir kosong, majalah, buku pustaka, map kosong.

- 3. Arsip yang sudah dipilah diberkaskan sesuai klasifikasi (kesamaan kegiatan).
- 4. Arsip yang sudah memberkas dipertahankan sesuai dengan keutuhannya (tidak berlaku untuk arsip korespondensi yang tercampur dalam satu ordner) Contoh:
  - a) Arsip korespondensi : pemberkasan sesuai dengan series atau kegiatan;
  - b) Arsip keuangan : pemberkasan dengan berkas SPM atau SP2D:
  - c) Arsip personal file: pemberkasan sesuai NIP atau NIK; d)
    Arsip pengadaan barang dan jasa pemberkasan sesuai
    nama proyek atau paket.
- 33. Pemberkasan arsip merupakan kegiatan penyusunan kelompok arsip sesuai dengan skema pengaturan arsip yang telah ditetapkan. Pemberkasan dapat dilakukan berdasarkan :
  - a. Series, yaitu pengelompokan arsip-arsip yang memiliki jenis yang sama;
  - b. Rubrik, yaitu pengelompokan arsip-arsip yang memiliki isi permasalahan yang sama;
  - c. Dosier, yaitu pengelompokan arsip-arsip yang memiliki kesamaan urusan/kegiatan.
- 34. Pendeskripsian merupakan kegiatan perekaman isi informasi yang ada pada setiap item/berkas arsip. Pendeskripsian arsip memuat informasi sebagai berikut :
  - a. unit pencipta;
  - b. bentuk redaksi;
  - c. isi informasi;
  - d. kurun waktu/periode;
  - e. tingkat keaslian
  - f. perkembangan;
  - g. jumlah / volume;
  - h. keterangan khusus;
  - i. ukuran ( arsip bentuk khusus); dan
  - j. nomor sementara dan nomor definitif.
- 35. Cara pengisian lembar deskripsi sebagai berikut :
  - a. Kode pelaksana dan nomor deskripsi
  - b. Uraian
  - c. Kurun waktu : tahun penciptaan arsip
  - d. Tingkat perkembangan : pilih Asli/Kopi

- e. Media simpan : pilih Kertas/Peta
- f. Kondisi fisik : pilih Baik/Rusak
- g. Jumlah folder: satuan folder
- h. No.Boks : No Boks sementara
- i. Duplikasi: Pilih ada/tidak
- 36. Manuver kartu deskripsi (mengolah data), merupakan proses menggabungkan kartu deskripsi atau data arsip yang mempunyai kesamaan masalah, mengurutkan sesuai dengan skema serta memberikan nomor definitif pada kartu deskripsi sebagai nomor penyimpanan berkas.
- 37. Manuver fisik merupakan proses penyusunan berkas berdasarkan nomor definitif arsip sesuai dengan skema.
- 38. Penataan arsip dalam boks
  - a. arsip dimasukan ke dalam folder dan diberi kode masalah/subjek arsip dan nomor urut arsip sesuai nomor definitif.
  - b. menyusun arsip ke dalam boks secara kronologis dimulai dari nomor terkecil berada pada susunan paling belakang.
  - c. membuat label pada boks, berisi nomor boks, nomor folder serta lokasi simpan.
  - d. apabila jumlah arsip dalam satu berkas sangat banyak, maka arsip dapat disimpan lebih dari satu folder.
- 39. Pembuatan daftar arsip inaktif yang akan dipindahkan berdasarkan deskripsi arsip yang disusun secara kronologis perkelompok berkas.
- 40. Daftar arsip inaktif yang akan dipindahkan memuat informasi: Pencipta Arsip, Unit Pengolah, Nomor, Kode, Uraian Informasi Arsip, kurun waktu, jumlah, media dan keterangan.
- 41. Penataan Arsip Inaktif yang belum memiliki Daftar Arsip oleh Unit pengolah menghasilkan tertatanya fisik arsip dan tersedianya Daftar Arsip sehingga dapat dilakukan pemindahan arsip inaktif kepada unit kearsipan sesuai prosedur penyusutan arsip.
- 42. Alur penataan arsip yang belum memiliki Daftar Arsip sebagai berikut :

# ALUR PROSES PENATAAN ARSIP TIDAK TERATUR DAN PENYIMPANANNYA

		PELAKSA	NAAN	MUTU BA	KU
NO	TAHAP KEGIATAN	Arsiparis/	Eselon III/	Volongkonon	Output
		Pranata Arsip	Eselon IV	Kelengkapan	Output
1	Melakukan survei arsip yang akan dilakukan penataan  a. Melakukan pendataan volume dan jumlah arsip  b. Mengidentifikasi fisik arsip terkait media, kondisi, kelengkapan dan keutuhan arsip  c. Mengidentifikasi informasi arsip, meliputi tahun, organisasi pencipta, fungsi dan sistem pemberkasan yang digunakan  d. Mengidentifikasi dan menyiapkan peralatan dan sarana kearsipan yang dibutuhkan			1. Surat Perintah	1. Rencana kerja penataan arsip 2. Daftar ikhtisar arsip
2	Menyiapkan pemindahan arsip yang akan ditata ke tempat pengolahan arsip inaktif.  a. Menyiapkan ruang olah dan peralatan penataan arsip yaitu folder, kartu deskripsi, boks.  b. Memindahkan arsip ke tempat pengolahan			<ol> <li>Rencana kerja</li> <li>Daftar Ikhtisar arsip</li> <li>Peralatan kearsipan</li> </ol>	Arsip yang akan ditata dipindahkan ke ruang olah
3	Menyusun skema arsip sebagai dasar penataan pengelompokan arsip.			<ol> <li>Struktur organisasi</li> <li>Pola klasifikasi arsip</li> <li>Arsip yang akan ditata</li> </ol>	Skema penataan arsip

		PELAKSA	NAAN	MUTU BA	KU
NO	TAHAP KEGIATAN	Arsiparis/ Pranata Arsip	Eselon III/ Eselon IV	Kelengkapan	Output
4	Merekonstruksi arsip untuk mewujudkan kesatuan fisik dan informasi arsip melaui kegiatan pemilahan arsip dan rekonstruksi informasi arsip a. Pemilahan arsip dilakukan dengan memisahkan antara arsip dan non arsip. Misalnya: blanko kosong, ordner, map, amplop, duplikasi.  b. Memeriksa ketepatan substansi berdasar pada jenis, masalah atau urusan arsip yang akan diberkaskan serta memeriksa kelengkapan arsip.			Struktur organisasi     Pola klasifikasi arsip     Skema penataan     Arsip yang akan ditata	<ol> <li>Pemilahan arsip dan non arsip</li> <li>Pemilahan arsip berdasarkan informasinya</li> </ol>
5	<ul> <li>Melakukan deskripsi arsip</li> <li>a. Menuliskan deskripsi arsip pada kartu deskripsi dan diberikan identitas nomor kode sementara</li> <li>b. Menuliskan deskripsi arsip dan kode sementara ke dalam format yang disesuaikan dengan daftar arsip inaktif pada komputer</li> </ul>			1. Kartu/lembar deskripsi arsip     2. Skema penataan arsip	1. Deskripsi arsip dalam dalam kartu deskripsi 2. Deskripsi arsip dalam format sesuai daftar asip inaktif pada komputer (daftar arsip inaktif sementara)
6	Melakukan manuver data dan fisik arsip  a. Melakukan manuver data meliputi kegiatan entry data deskripsi arsip, klasifikasi arsip, kode sementara dan pengelompokan data arsip (sortir) secara elektronik			<ol> <li>Kartu deskripsi</li> <li>Pola klasifikasi arsip</li> <li>Daftar arsip inaktif sementara</li> <li>Arsip</li> </ol>	1. Pengelompokan data arsip 2. Pengelompokan fisik arsip

		PELAKSA	NAAN	MUTU BAKU		
NO	TAHAP KEGIATAN	Arsiparis/ Pranata Arsip	Eselon III/ Eselon IV	Kelengkapan	Output	
	<ul> <li>b. Melakukan manuver fisik arsip yaitu mengelompokan fisik arsip yang memiliki kesamaan fungsi, jenis, masalah atau urusan sesuai skema.</li> <li>1) Series yaitu pengelompokan arsip-arsip yang memiliki jenis yang sama</li> <li>2) Rubrik yaitu pengelompokan arsip-arsip yang memiliki isi permasalahan yang sama</li> <li>3) Dosier yaitu pengelompokan arsip-arsip yang memiliki kesamaan urusan/kegiatan</li> </ul>			5.	3.	
7	<ul> <li>Memberkaskan arsip kedalam folder</li> <li>a. Memasukan arsip yang telah dikelompokan ke dalam folder dan disusun secara berurut sesuai kronologis waktu, dimulai dengan arsip tertua berada paling belakang.</li> <li>b. Menuliskan judul berkas (indeks) yang berisi kata tangkap dan kode klasifikasi berkas atau nomor definitif pada kertas label dan melekatkannya pada tab folder.</li> </ul>			<ol> <li>Daftar arsip inakti sementara</li> <li>Arsip yang telah dikelompokan</li> <li>Folder</li> <li>Label folder</li> </ol>	kedalam folder yang	
8	Penataan berkas ke dalam boks  a. Melakukan penataan berkas dalam boks. Berkas arsip yang ditata ke dalam boks tetap mempertahankan pengaturan aslinya sesuai kondisi pengaturan arsip aktif di unit pengolah.			<ol> <li>Daftar arsip inaktif sementara</li> <li>Berkas arsip</li> <li>Boks</li> <li>Label Boks</li> </ol>	Berkas arsip tertata kedalam boks yang telah diberi label boks	

		PELAKSA	NAAN	MUTU BA	AKU
NO	TAHAP KEGIATAN	Arsiparis/ Pranata Arsip	Eselon III/ Eselon IV	Kelengkapan	Output
	<ul> <li>b. Memeriksa kelengkapan fisik berkas arsip dan informasi arsip serta kesesuaian dengan daftar arsip.</li> <li>c. Membuat penomoran boks arsip berdasarkan nomor urut pada database arsip inaktif di unit kearsipan</li> <li>d. Membuat label boks sesuai sebagai identitas boks arsip yang memuat penomoran boks, rentang nomor berkas dalam boks, kode unit pengolah, serta tahun arsip.</li> </ul>				
9	Penyimpanan arsip Inaktif  a. Membuat pengaturan lokasi simpan (kavling) untuk pengelompokan penyimpanan sesuai provenance unit pengolah  b. Menempatkan boks arsip pada rak arsip sesuai lokasi simpan.  c. Menata boks arsip pada rak secara urut berdasarkan nomor boks dan disusun secara vertikal lateral (vertikal berderet kesamping) yang dimulai selalu dari posisi kiri paling atas menuju kekanan			Arsip yang sudah ditata kedalam boks     Rak arsip	1. Skema pengaturan lokasi simpan 2. Tertatanya arsip pada rak penyimpanan arsip

		PELAKSA	NAAN	MUTU BA	AKU	
NO	TAHAP KEGIATAN	Arsiparis/ Pranata Arsip	Eselon III/ Eselon IV	Kelengkapan	Output	
10	<ul> <li>Daftar arsip Inaktif</li> <li>a. Menyusun daftar arsip inaktif</li> <li>b. Mengolah daftar arsip inaktif dengan menambahkan informasi nomor boks dan serta informasi lokasi simpan.</li> <li>c. Melakukan uji coba penemuan kembali arsip</li> <li>d. Menggabungkan daftar arsip inaktif pada database arsip inaktif per provenance unit pengolah</li> <li>e. Melakukan pembaruan database daftar arsip inaktif keseluruhan (updating daftar arsip inaktif) secara rutin setiap ada pemindahan, pemusnahan dan penyerahan penyerahan arsip</li> </ul>			Daftar arsip inaktif sementara	Daftar arsip inaktif	
11	Membuat laporan penataan arsip inaktif dan disertai dengan daftar arsip inaktif			<ol> <li>Skema penataan</li> <li>Struktur organisasi</li> <li>Pola klasifikasi</li> <li>Daftar arsip inaktif</li> </ol>	Laporan penataan arsip	
12	Memberikan persetujuan rancangan daftar arsip inaktif hasil penataan			Daftar arsip inaktif     Laporan penataan arsip inaktif	Daftar arsip inaktif dan laporan penataan arsip	
13	a. Mengolah informasi arsip menjadi daftar informasi publik tematik sebagai bahan layanan informasi publik kepada PPID maupun kebutuhan internal secara rutin. Sekurang-kurangnya memuat judul,			Daftar arsip inaktif	<ol> <li>Daftar informasi tematis</li> <li>Daftar arsip dinamis</li> </ol>	

	TAHAP KEGIATAN	PELAKSA	NAAN	MUTU	MUTU BAKU		
NO		Arsiparis/	Eselon III/	Volongkonon	Outnut		
		Pranata Arsip	Eselon IV	Kelengkapan	Output		
	pencipta arsip, uraian hasil pengolahan dan kurun				3) Sarana layanan		
	waktu.				peminjaman arsip		
	b. Menyampaikan daftar arsip dinamis secara berkala						
	kepada Jaringan Informasi Kearsipan Nasional.						
	c. Membuat formulir peminjaman arsip sebagai sarana						
	peminjaman arsip di sentral arsip aktif.						
	d. Memastikan keutuhan arsip yang disimpan secara						
	berkala sesuai dengan daftar arsip inaktif.						
	Memelihara keamanan, keselamatan dan kebersihan						
	arsip, sarana dan prasarana penyimpanan arsip						
	inaktif (boks arsip, rak penyimpanan, ruangan, alat						
	keselamatan, dll						

#### BAB III

# **ALIH MEDIA**

- 43. Prosedur Teknis Alih Media Arsip melalui digitalisasi meliputi:
  - a. penyeleksian/penilaian arsip yang akan dilakukan alih media.
  - b. pemindaian/scanning arsip;
  - c. penyusunan berita acara dan daftar arsip alih media; dan
  - d. pelaksanaan autentikasi arsip hasil alih media.
- 44. Penyeleksian/penilaian arsip yang akan dilakukan alih media memperhatikan kondisi dan nilai informasi arsip.
- 45. Dalam kegiatan alih media kertas ke elektronik (digitalisasi), pemindaian dapat dilakukan dengan alat pemindai yaitu scanner.
- 46. Proses pemindaian dilakukan dengan hasil disesuaikan pada format TIFF yaitu format image tanpa kompresi dan resolusi pada 600dpi untuk perlindungan arsip.
- 47. Pemindaian arsip asli direkomendasikan untuk menggunakan resolusi minimum 300 dpi (dot per inch) dan disimpan dalam bentuk dokumen elektronik dalam format tertentu seperti TIFF, GIF, JPEG, PNG, dan PDF. Arsip elektronik tersebut harus memiliki informasi yang sama seperti dokumen aslinya.
- 48. Unit kearsipan dalam melaksanakan alih media harus membuat berita acara dan daftar arsip alih media sebagai berikut:

# Contoh Berita Acara:

# BERITA ACARA ALIH MEDIA ARSIP

Nomor:.....

Pada hari ini ....tanggal...bulan....tahun.....yang bertanda tangan dibawah

ini:

NAMA :

NIP :

PANGKAT/GOL :

JABATAN :

Telah melaksanakan alih media arsip Bagian Hukum Tahun 2011 sebagaimana tercantum dalam daftar arsip alih media. Dari hasil alih media tersebut juga telah dilakukan autentikasi berupa pemberian watermark pada arsip hasil alih media sebagai tanda bahwa telah sesuai dengan aslinya.

Dibuat di .....(tempat), ..... (tanggal)
KEPALA UNIT KEARSIPAN
Jabatan\*)

ttd

Nama tanpa gelar\*\*)

NIP

Contoh Daftar Arsip Alih Media:

Organisasi : Sekretariat Daerah

Unit Pengolah : Bagian Hukum

NO	IDNIG ADOID	MEDIA ARSIP		JUMLAH	ALAT	117 A 177DI I	KETED ANG AN
110	JENIS ARSIP	SEMULA	MENJADI	OCIVILATI	7112/11	WAKTU	KETERANGAN
1	Peraturan Daerah Nomor 8 Tahun 2011 37 Tahun 2018 tentang Pajak Daerah	Kertas	Elektronik format PDF	1 berkas	Scanner Canon Image FORMULA DR- C225W	10 Oktober 2019	Berkas berisi kegiatan perencanaan sampai dengan penetapan peraturan

# **ALUR PROSES ALIH MEDIA**

		PELA	KSANA	MUTU BAKU		
NO	TAHAP KEGIATAN	Arsiparis	Eselon III/ Eselon IV	Kelengkapan	Output	
1	<ul> <li>Tahap Persiapan</li> <li>a. Unit pengolah menentukan arsip yang akan di alih media sesuai dengan kebijakan pimpinan.</li> <li>b. Unit pengolah mempersiapkan arsip dan sarana prasarana untuk alih media arsip yaitu meliputi perangkat komputer, scanner dan sistem penyimpanan arsip hasil alih media</li> <li>c. Mengatur peralatan pindai (scanner) meliputi resolusi dpi, pembesaran, fokus gambar, ketajaman warna, dan setting keluaran hasil dan lokasi simpan</li> </ul>			1. Surat Perintah alih media arsip 2. Arsip 3. Perangkat computer 4. Alat pindai (Scanner)	akan dialih media 2. Peralatan alih media	
2	<ol> <li>Tahap Pelaksanaan</li> <li>a. Pemindaian</li> <li>1) Memeriksa keutuhan berkas arsip yang akan dialih media dan kesesuaiannya dengan daftar arsip.</li> <li>2) Membuka folder berkas arsip, menghitung jumlah berkas dan memperhatikan urutan kronologis arsip sebelum dilakukan pemindaian (scanning).</li> <li>3) Membuka folder, paper clip dan/atau perekat lain yang melekat pada fisik arsip</li> <li>4) Melakukan pemindaian (scanning) arsip lembar per lembar dengan tetap memperhatikan urutan kronologis pada berkas fisik arsip</li> </ol>			1. Arsip 2. Perangkat komputer 3. Alat pindai (Scanner)	1. File digital hasil alih media arsip 2. Database rekapitulasi arsip elektronik hasil alih media	

		PELA	KSANA	MUTU BAKU	
NO	TAHAP KEGIATAN	Arsiparis	Eselon III/ Eselon IV	Kelengkapan	Output
	<ol> <li>Mencatat arsip yang telah dialihmedia (pindai) kedalam bentuk database</li> <li>Memberkaskan kembali fisik arsip yang telah dialih media sesuai dengan aslinya.</li> <li>Penyesuaian dan editing</li> <li>Memeriksa arsip elektronik hasil alih media dari segi kuantitas dan kualitas serta kesesuaiannya dengan arsip yang dialih media.</li> <li>Menyesuaikan bentuk, format dan ukuran arsip elektronik hasil alih media menggunakan aplikasi pada komputer untuk menghasilkan</li> <li>Melakukan editing sesuai kebutuhan untuk memperjelas, mempertajam, dan/atau meningkatkan kualitas hasil alih media.</li> <li>Memberikan tanda autentikasi berupa watermark pada fisik arsip. Tanda yang diberikan jangan sampai menutupi informasi arsip</li> </ol>			1. Arsip 2. Perangkat komputer 3. Alat pindai (Scanner)	1. File digital hasil alih media arsip yang telah dilakukan editing dan diberi tanda autentik (watermark
	<ul> <li>c. Pemberkasan arsip elektronik hasil pemindaian</li> <li>1) Menentukan lokasi simpan/database arsip elektronik hasil pemindaian.</li> <li>2) Masing-masing item arsip elektronik hasil pemindaian diberikan identitas/nama yang merujuk pada deskripsinya dan identitasnya sebagai bagian dari kesatuan berkas.</li> </ul>			1.Arsip 2.Perangkat computer 3.Alat pindai (Scanner)	1. File digital arsip hasil alih media yang telah diberkaskan 2. Database arsip hasil alih media

		PELA	KSANA	MUTU	MUTU BAKU	
NO	TAHAP KEGIATAN	Arsiparis	Eselon III/ Eselon IV	Kelengkapan	Output	
	<ul> <li>Contoh: Item file A diberi nama 01-Nota Dinas, Item file B diberi nama 02-Jawaban Nota Dinas</li> <li>3) Membuat folder elektronik sebagai wadah pemberkasan arsip-arsip hasil pemindaian.</li> <li>4) Memberkaskan arsip elektronik kedalam folder dengan melakukan pemindahan arsip elektronik hasil pemindaian kedalam folder elektronik.</li> <li>5) Memberikan identitas nama folder elektronik sesuai dengan indeks pada folder fisik arsip yang berupa kata tangkap dan kode klasifikasi</li> <li>6) Menggandakan file hasil alih media ke media penyimpanan hardisk, DVD, atau media penyimpanan lainnya.</li> </ul>					
4	Penyusunan daftar arsip hasil alih media dan berita acara alih media arsip  a. Membuat daftar arsip hasil alih media  b. Melaporkan hasil alih media dan membuat berita acara alih media arsip  Meneliti hasil alih media, memverifikasi daftar arsip hasil alihmedia dan memberikan pengesahan berita acara alih media arsip	TIDAK		Database arsip hasil alih media  1.Daftar hasil alih media arsip	Daftar hasil alih media arsip Berita acara alih media  Pengesahan /Koreksi	
			Ĭ	2.Database hasil alih media arsip		

		PELAI	KSANA	MUTU BAKU	
NO	TAHAP KEGIATAN	Arsiparis	Eselon III/	Kelengkapan	Output
		1	Eselon IV	0 1	1
5	a. Membuat laporan hasil alih media arsip		I	Pengesahan/korek	1. Laporan alih
	b. Mengembalikan fisik arsip ke dalam filing cabinet		YA	si terhadap daftar	media arsip
	c. Melakukan pemeliharaan terhadap arsip elektronik hasil			hasil alih media	2. Daftar arsip
	alih media			arsip dan	hasil alih media
				database arsip	3. Berita acara
				alihmedia	alih media
					arsip
					4. Database arsip
					hasil alih media

BUPATI MAGETAN,
TTD
SUPRAWOTO

Salinan sesuai dengan aslinya KEPALA BAGIAN HUKUM SETD JAKA RISDIYANYO, SH, M.Si Pembina NIP.19740206 200003 1 004