

Panduan Pengguna {Aplikasi BaSO}
Untuk {User Pengunna Pegawai}

Versi 1.0 (15 Maret 2022) https: {https://situ-sps.telkomuniversity.ac.id/baso}

Kampus Universitas Telkom Jl.Telekomunikasi, Dayeuhkolot, Bandung, Indonesia 40257 Telp. 62-22-756, Fax.62-22 756 5200 Copyright © 2018 – Direktorat Sistem Informasi

# **DAFTAR PERUBAHAN**

Tanggal	Versi	Deskripsi Perubahan	Pembuat
Date	Version	Description of Changes	Author
10 Februari 2022	1.0	Inisiliasi Dokumen	

# **DAFTAR ISI**

DAFTAR PERUBAHAN	2
DAFTAR ISI	
DAFTAR GAMBAR	
Aplikasi BaSO	
PENGGUNA: PEGAWAI	8
Memulai Aplikasi	<u> </u>
1. Login	
2. Halaman Utama ( <i>Dashboard</i> )	11
3. Pembuatan Surat	
A. Form Inisisasi Pembuatan Surat	13
B. Pembuatan Data Konten Surat (Halaman Penulisan Surat - Tab Drafting)	15
1) Cara Membuat Tabel dan Merge Cells	17
2) Cara <i>Copy paste</i> Tabel Dari Word	19
3) Cara Membuat Numbering dan Lists	22
4) Cara Menambahkan <i>Special Character</i>	26
5) Cara <i>Copy paste</i> Teks Dari Word	30
C. Pembuatan Data Konten Surat (Halaman Penulisan Surat - Tab Main Info)	31
D. Melakukan preview surat (Halaman Edit Surat – Tab Preview)	40

E	E. Menampilkan monitoring surat (Halaman Edit Surat – Tab Monitoring)	42
4.	Sirkulasi Surat	43
В	B. Sirkulasi Surat (Tab Review)	43
C	C. Sirkulasi Surat (Tab submission)	46
D	D. Sirkulasi Surat (Tab submission)	50
5.	Diseminasi Surat	51

# **DAFTAR GAMBAR**

Gambar 1 Halaman Login	10
Gambar 2 Halaman Utama	11
Gambar 3 Halaman Dashboard	12
Gambar 4 Halaman Master Data Template	13
Gambar 5 Form Inisisasi Pembuatan Surat	14
Gambar 6 Perihal ( <i>Drafting</i> )	15
Gambar 7 Halaman Pembuatan Surat ( <i>Drafting</i> )	16
Gambar 8 Membuat Tabel	17
Gambar 9 Cara merge cell	17
Gambar 10 Salin tabel dari Ms. Word	19
Gambar 11 Salin tabel dari Ms. Word (2)	20
Gambar 12 Salin tabel dari Ms. Word (3)	20
Gambar 13 Salin tabel dari Ms. Word (4)	21
Gambar 14 Salin tabel dari Ms. Word (5)	21
Gambar 15 Salin tabel dari Ms. Word (6)	22
Gambar 16 List Level Pada Numbering List	23
Gambar 17 List Level Pada Numbering List (2)	23

Gambar 18 List Level Pada Numbering List (3)	24
Gambar 19 List Level Pada Numbering List (4)	24
Gambar 20 List Level Pada Numbering List (5)	25
Gambar 21 List Level Pada Numbering List (6)	25
Gambar 22 Menambahkan Special Character	26
Gambar 23 Tampilan Source Code	27
Gambar 24 Tampilan Web Name Code	28
Gambar 25 Tampilan Source Code (2)	28
Gambar 26 Tampilan Source Code (3)	29
Gambar 27 Tampilan Source Code (4)	29
Gambar 28 Pembuatan Data Konten Surat (Tab Main Info)	31
Gambar 29 Pembuatan Data Konten Surat (Tab Main Info) (2)	32
Gambar 30 Pembuatan Data Konten Surat (Tab Main Info) (3)	33
Gambar 31 Pembuatan Data Konten Surat (Tab Main Info) (4)	33
Gambar 32 Pembuatan Data Konten Surat (Tab Main Info) (5)	34
Gambar 33 Pembuatan Data Konten Surat (Tab Main Info) (6)	34
Gambar 34 Pembuatan Data Konten Surat (Tab Main Info) (7)	35
Gambar 35 Pembuatan Data Konten Surat (Tab Main Info) (8)	35
Gambar 36 Pembuatan Data Konten Surat (Tab Main Info) (9)	36

Gambar 37 Pembuatan Data Konten Surat (Tab Main Info) (10)	36
Gambar 38 Gambar 34 Pembuatan Data Konten Surat (Tab Main Info) (11)	37
Gambar 39 Pembuatan Data Konten Surat (Tab Main Info) (12)	37
Gambar 40 Pembuatan Data Konten Surat (Tab Main Info) (13)	38
Gambar 41 Pembuatan Data Konten Surat (Tab Main Info) (14)	38
Gambar 42 Pembuatan Data Konten Surat (Tab Main Info) (15)	39
Gambar 43 Pembuatan Data Konten Surat (Tab Main Info) (16)	39
Gambar 44 Melakukan Preview Surat	40
Gambar 45 Melakukan Preview Surat (2)	41
Gambar 46 Melakukan Preview Surat (3)	42
Gambar 47 Menampilkan monitoring surat	42
Gambar 48 Sirkulasi Surat Tab Review	43
Gambar 49 Sirkulasi Surat Tab Review	44
Gambar 50 Sirkulasi Surat Tab Review	45
Gambar 51 Sirkulasi Surat Tab Review	46
Gambar 52 Sirkulasi Surat Tab Submission	47
Gambar 53 Sirkulasi Surat Tab Submission	48
Gambar 54 Sirkulasi Surat Tab Submission	49
Gambar 55 Sirkulasi Surat Tab History	50

## Aplikasi BaSO

Aplikasi BaSO (Pembuatan Surat Online) merupakan fitur sirkulasi (review dan approval) secara elektronik surat dinas resmi yang belum dapat dituangkan/ di fasilitasi dalam aplikasi Memo Online YPT atau Aplikasi RIS (Regulation Information System) dalam review dan pengirimannya di lingkungan Telkom University. Pengguna aplikasi adalah seluruh pegawai Tekom University. Maka Aplikasi Baso ini bertujuan untuk membantu dalam kerapian surat atau dokumen dan dapat dijadikan sebagai evident yang valid untuk menghadapi audit terhadap suatu atau dokumen. Untuk surat yang mengadung unsur kerahasiaan, konsep harus di buat sendiri oleh pejabat yang akan menandatangani surat.

## **PENGGUNA: PEGAWAI**

Pada aplikasi BaSO, Admin hanya dari bagain di lingkungan Telkom University dapat mengajukan Alur Persetujuan/Template Approval. Admin dapat menggunakan menu aplikasi BaSO dengan layanan sebagai berikut:

- a. Pembuatan Surat: Jenis surat yang dapat dibuat di dalam aplikasi ini ada 17 jenis, diantaranya adalah: Surat Pemberitahuan, Surat Peringatan, Surat Jawaban, Surat Permintaan, Surat Penawaran, Surat Perintah, Surat Laporan, Surat Panggilan, Surat Pesanan, Surat Pengiriman, Surat Pengantar, Surat Undangan, Surat Keluar Umum, Surat Keterangan, Surat Kuasa, Surat Tugas Surat Pernyataan. Dari jenis-jenis surat tersebut ada surat yang memiliki perihal dan ada juga surat yang tidak membutuhkan perihal. Ada juga surat yang membutuhkan data partisipan ada juga surat yang tidak membutuhkan data partisipan. Data partisipan adalah data nama-nama orang yang disebut secara eksplisit di dalam konten surat, misalnya surat tugas.
- b. Sirkulasi Surat: Surat yang sudah diajukan akan disirkulasikan ke semua pemeriksa surat. Pada proses sirkulasi surat terdapat 3 buah klasifikasi data diantaranya adalah: [Review] data yang ditampilkan khusus ke pemeriksa surat ketika ada surat yg perlu diperiksa, [submission] data yang ditampilkan khusus untuk pembuat draft surat, data akan tetap ditampilkan selama surat belum didiseminasikan, [history] data yang ditampilkan adalah history persetujuan yang sudah dilakukan oleh pemeriksa rapat.
- Diseminasi Surat: Diseminasi surat adalah proses terakhir yang terdapat pada serangkaian proses pembuatan draft surat ini.

# Memulai Aplikasi

Selamat datang di aplikasi BaSO! Sebelum Anda mengakses BaSO, mohon perhatikan hal-hal sebagai berikut:

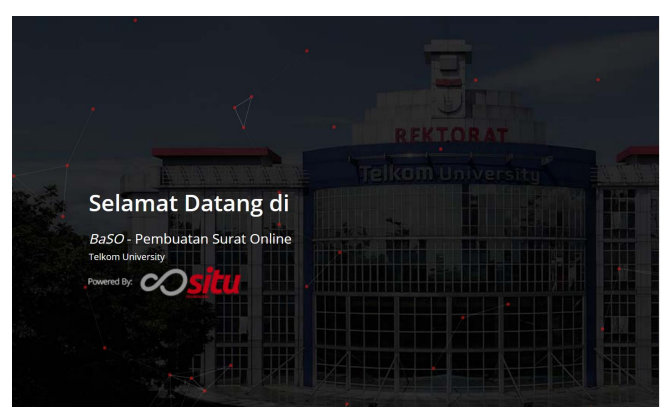
- 1) Ketika menggunakan browser terkadang tidak bisa membuka halaman yang kita tuju, tidak usah panik silahkan ikuti tips Mengaktifkan atau menonaktifkan pop-up sebagai berikut
  - a) Klik Settings » Site settings.
  - b) Klik Pop-ups dan silahkan klik turn on untuk enable atau turn off untuk disable pop-up.
  - c) Ubah setelan menjadi Always allow.



- Pastikan bahwa perangkat anda telah terhubung dengan internet.
- Disarankan agar Anda menggunakan browser Google Chrome, Firefox, Edge, Safari versi terbaru.
- Masuk ke alamat https://situ-sps.telkomuniversity.ac.id/baso

# 1. Login

Setelah masuk pada halaman muka SiTU, user dapat melakukan login dengan langkah-langkah sebagai berikut:

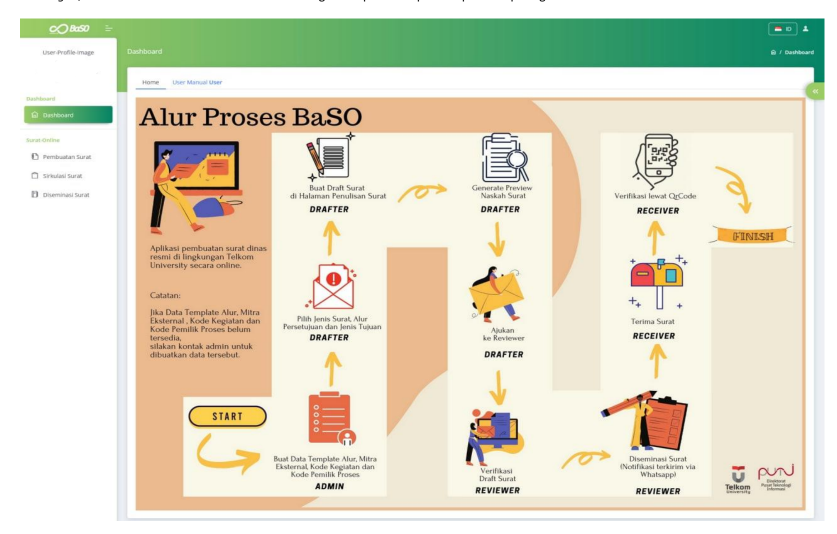


Lakukan Sign in dengan memasukan username SSO dan password sama dengan igracias Contoh: username: udin Password: udin@123456 SSO LOGIN Single Account, Single Sign On login Username SSO Please input username. Please enter password.

Gambar 1 Halaman Login

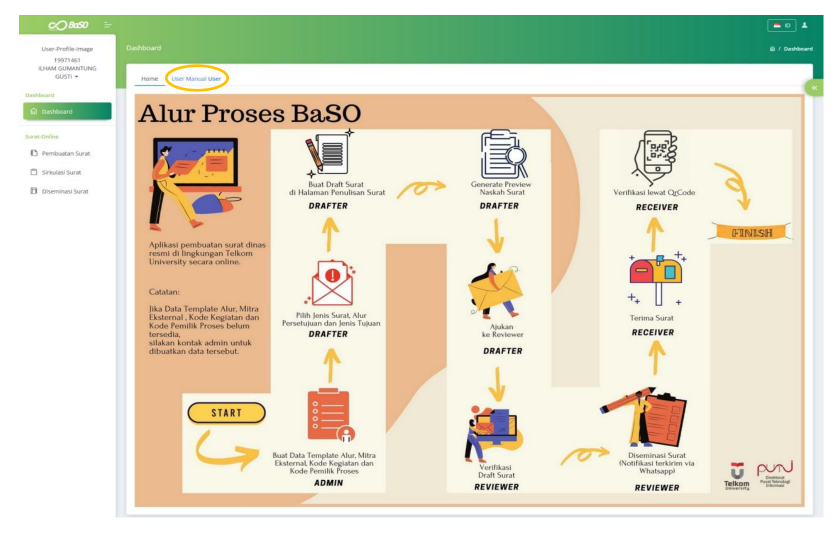
# 2. Halaman Utama (Dashboard)

Setelah Log In, Anda akan masuk ke dalam Dashboard dengan tampilan alur proses aplikasi seperti gambar berikut ini:



**Gambar 2 Halaman Utama** 

Pada halaman Dashboad, terdapat sub menu untuk memunculkan menu user manual User.



**Gambar 3 Halaman Dashboard** 

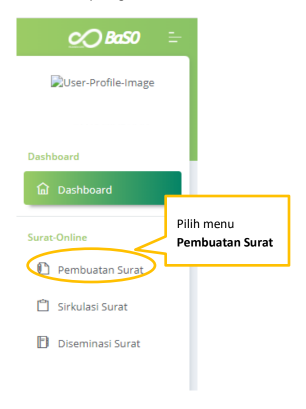
Selanjutnya, setelah klik user manual admin atau user manual user untuk memunculkan file user manual yang bisa di lihat atau di download.

## 3. Pembuatan Surat

#### A. Form Inisisasi Pembuatan Surat

Pada bagian merupakan awal pembuatan surat, anda diminta untuk melengkapi data di Pembuatan Surat melalui beberapa langkah sebagai berikut:

1. Klik menu pembuatan surat yang terletak di sidebar sebelah kanan seperti gambar di bawah ini:



**Gambar 4 Halaman Master Data Template** 

2. Setelah Anda klik menu tersebut akan muncul seperti di bawah ini:



**Gambar 5 Form Inisisasi Pembuatan Surat** 

- 3. Buat data inisiasi surat, data yang perlu di input diantaranya adalah:
  - a) Jenis surat: pilih salah satu dari ke-17 jenis surat yg terdaftar.
  - b) Alur persetujuan/Template Approval: pilih salah satu alur yang akan digunakan sebagai alur persetujuan dari alur yang sudah dibuat di data master template alur, Alur persetujuan menentukan siapa saja pejabat yang menjadi pemeriksa surat.
  - c) Jenis tujuan: pilih jenis tujuan, tunggal untuk surat yang hanya dikirimkan ke satu orang saja, pilih massal untuk surat yang akan dikirimkan ke lebih dari satu orang, Jenis surat menentukan format output surat yang akan dibuat.
- 4. Klik Selanjutnya maka draft surat akan terbentuk di database, proses selanjutnya adalah membuat data konten surat. Kemudian akan muncul tampilan halaman penulisan surat.

#### B. Pembuatan Data Konten Surat (Halaman Penulisan Surat - Tab Drafting)

Pada bagian halaman penulisan surat terdiri dari 4-tab diantaranya adalah: tab drafting, tab main info, tab preview, dan tab monitoring. Terdapat beberapa data yang perlu di lengkapi untuk pembuatan konten dilakukan pada tab drafting yaitu:

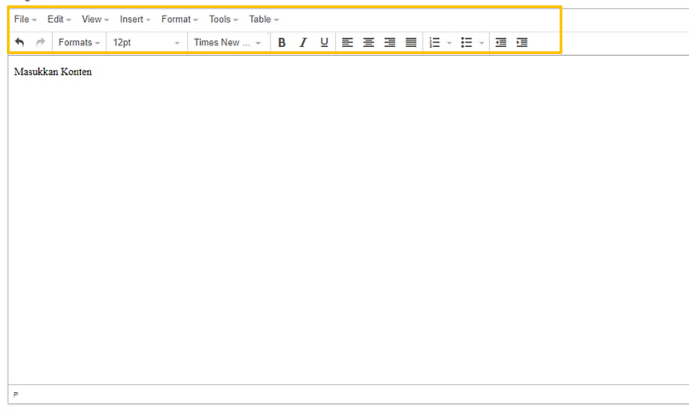
1. Jika jenis suratnya memiliki [perihal], maka yang pertama dilakukan adalah menginput data perihal surat tersebut:



Gambar 6 Perihal (Drafting)

- 2. Buat isi/badan surat pada text editor, yang dibuat di dalam text editor ini hanya badan suratnya saja, sementara untuk bagian kepala surat dan footernya akan otomatis dibuatkan oleh sistem tergantung dari jenis surat yang dibuat.
- 3. Masukan konten surat secara lengkap di dalam teks editor seperti gambar di bawah, termasuk jika konten suratnya menyebutkan nama orang secara eksplisit, maka tuliskan nama orang tersebut dalam teks editornya.
- 4. Jika meng-copy teks yang berasal dari Ms. Word lalu paste ke dalam teks editor ini maka lakukan proses clear formatting setelah paste. Caranya adalah blok teks hasil copy-paste dari word lalu pilih menu Format lalu pilih clear formatting. Text formatting bawaan Ms. Word harus dihapus terlebih dahulu agar hasil generate PDF-nya memiliki text formatting sesuai dengan yang dirancang untuk surat ini.

Dengan Hormat,



Hormat Kami,

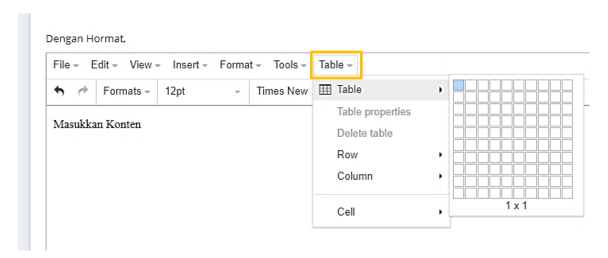
Nama (Otomatis oleh Sistem)

Jabatan (Otomatis oleh Sistem)

Gambar 7 Halaman Pembuatan Surat (Drafting)

### 1) Cara Membuat Tabel dan Merge Cells

a) Untuk membuat tabel, arahkan kursor ke item Sisipkan tabel dan pilih dimensi tabel menggunakan kisi yang disediakan.



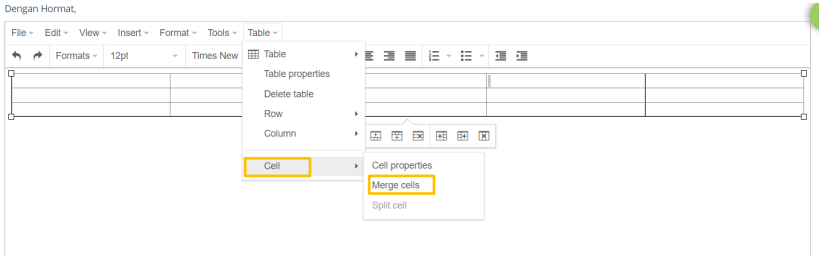
**Gambar 8 Membuat Tabel** 

- b) Cara merge cell, dengan tahapan sebagai berikut
  - a) Klik di dalam tabel.
  - Klik dan tahan sel paling kiri untuk digabungkan (merge), lalu drag (seret) mouse kamu untuk memilih sisanya. Hingga muncul tampilan seperti gambar di bawah.

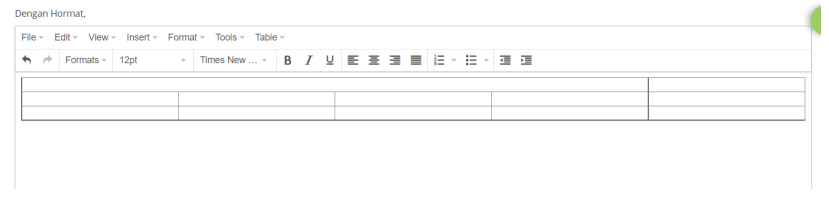


Gambar 9 Cara merge cell

- Pilih tab 'Table', pilih menu 'Cell'.
- Klik menu 'Merge Cells'.

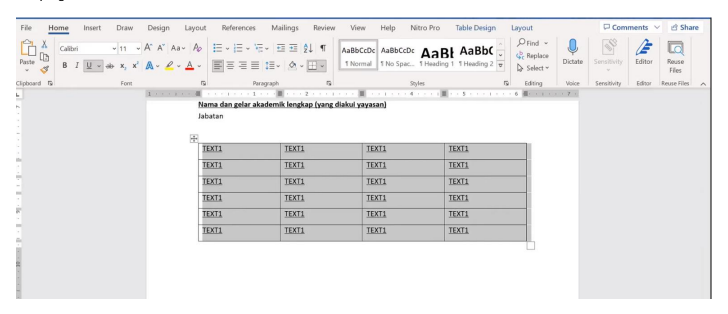


e) Merge Cells berhasil akan muncul tampilan seperti contoh gambar di bawah.



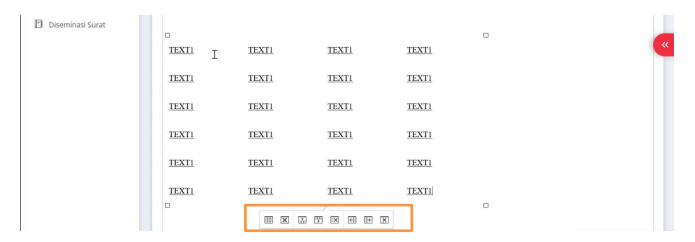
### 2) Cara Copy paste Tabel Dari Word

a) Pilih Tabel yang akan di salin dari Ms. Word.

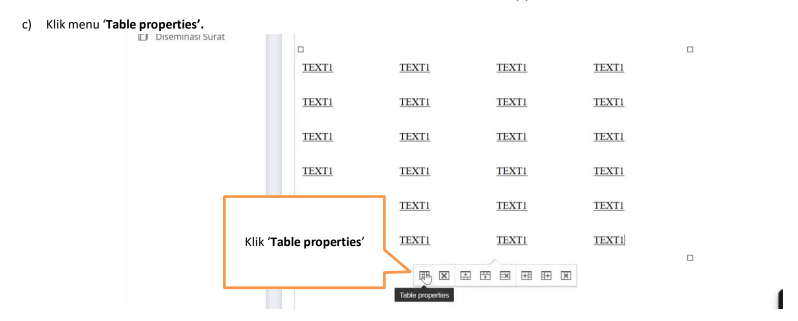


Gambar 10 Salin tabel dari Ms. Word

b) Lalu tekan CTRL+V atau klik copy, akan muncul tampilan seperti gambar di bawah. Pastikan muncul pilihan menu seperti gambar di bawah.

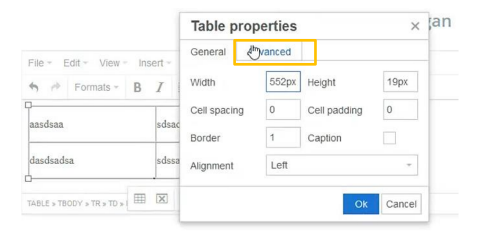


Gambar 11 Salin tabel dari Ms.Word (2)



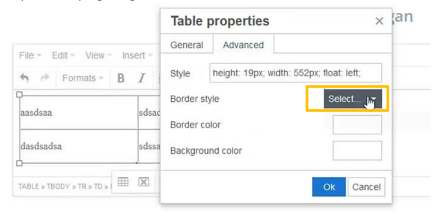
Gambar 12 Salin tabel dari Ms. Word (3)

d) Akan muncul pop-up **Tabel properties** lalu isikan ukuran yang di inginkan dan klik **OK.** 

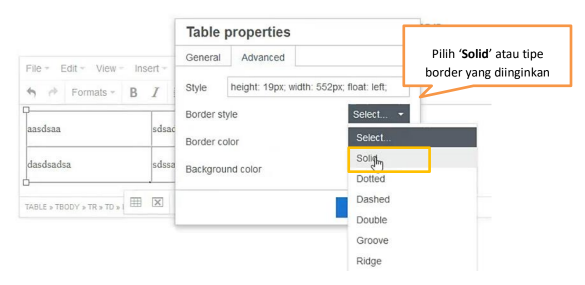


Gambar 13 Salin tabel dari Ms. Word (4)

Pilih Border Style untuk menentukan tipe border yang di inginkan



Gambar 14 Salin tabel dari Ms. Word (5)



Gambar 15 Salin tabel dari Ms. Word (6)

Catatan: Jika menyalin tabel dari Ms. Word, hasilnya tidak akan sama persis tampilannya seperti di Ms. Word, sarannya buatlah secara manual di dalam text editor yang telah disediakan.

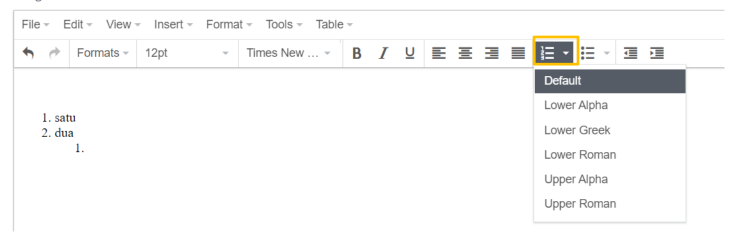
#### 3) Cara Membuat Numbering dan Lists

Numbering dan Lists dapat dibuat dengan mengklik tombol masing-masing. Setiap jenis daftar berisi menu dropdown list yang memungkinkan Anda mengubah gaya penanda daftar.

- Blok tulisan yang ingin kamu jadikan list bertingkat.
- Klik icon *Numbering List* atau *Bullet List* yang berada di grup toolbar Paragraph.
- Kemudian pilih jenis atau style multilevel sesuai kebutuhan.
- Ketika Anda selesai memasukkan item ke dalam daftar, Anda dapat menutup daftar dengan mengklik tombol daftar yang Anda gunakan untuk membuka daftar aslinya atau dengan mengklik tombol Enter/Return Anda dua kali.
- Untuk Numbering List, jika ingin merubah list level dengan cara tekan 'tab' pada keyboard lalu klik icon numbering list.

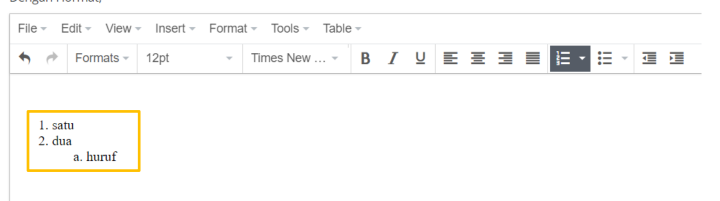
### f) Kemudian pilih jenis atau *numbering format* sesuai kebutuhan.

Dengan Hormat,



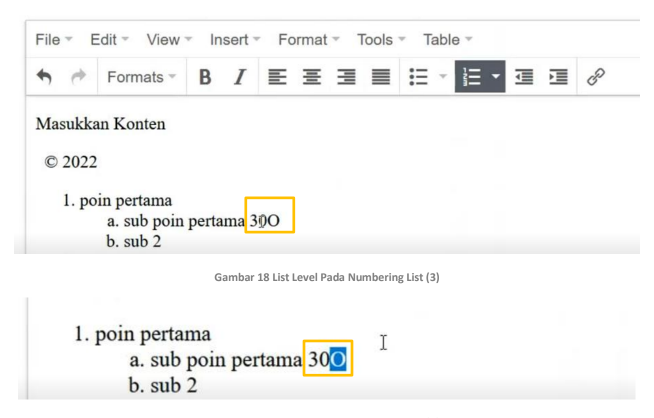
Gambar 16 List Level Pada Numbering List

### Dengan Hormat,

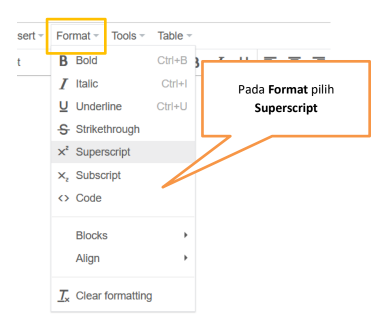


Gambar 17 List Level Pada Numbering List (2)

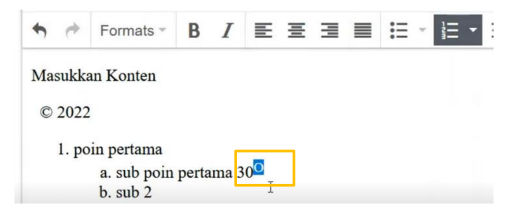
g) Jika ingin merubah huruf/angka mengjadi pangka. *Blok* bagian yang ingin diubah.



Gambar 19 List Level Pada Numbering List (4)



Gambar 20 List Level Pada Numbering List (5)

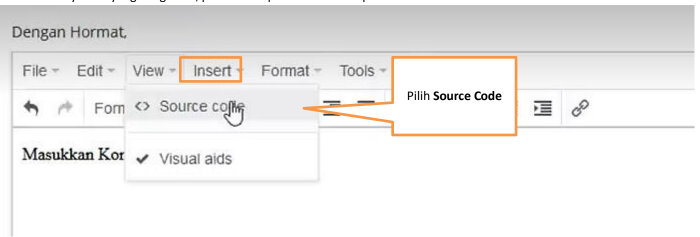


Gambar 21 List Level Pada Numbering List (6)

### 4) Cara Menambahkan Special Character

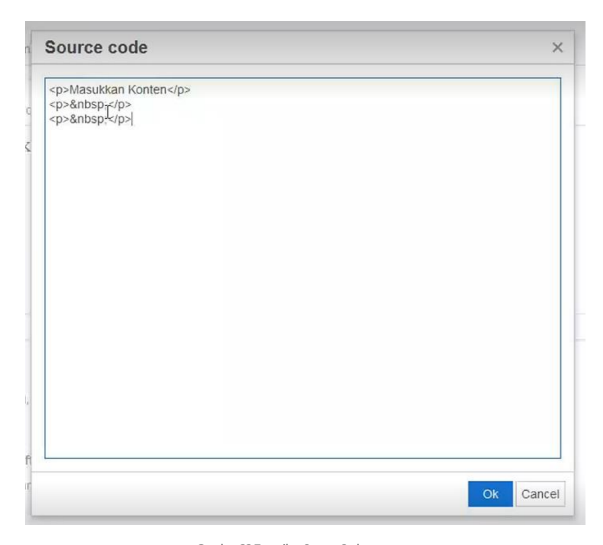
Dari dropdown menu, Anda dapat menyisipkan karakter khusus menggunakan tombol Karakter khusus. Pilih di mana Anda ingin karakter ditempatkan dan pilih tombol Karakter khusus.

a) Untuk memasukan syimbol yang diinginkan, pilih instert pada toolbar lalu pilih source code.



**Gambar 22 Menambahkan Special Character** 

b) Setelah pilih **source code** akan muncul *pop-up* seperti gambar di bawah.



**Gambar 23 Tampilan Source Code** 

c) Lalu masuk ke link berikut untuk mendapatkan katalog *name code* <a href="https://www.rapidtables.com/web/html/html-codes/html-codes/html-codes/html">https://www.rapidtables.com/web/html/html-codes/html-codes/html-codes/html</a>. atau untuk *numeric code* di <a href="https://www.rapidtables.com/web/html/html-codes.html">https://www.rapidtables.com/web/html/html-codes.html</a>



**Gambar 24 Tampilan Web Name Code** 

- Salinkan name code jika ingin menampiljan simbol copyright.
- e) Lalu tempel code yang akan di tampilkan di surat seperti gambar di bawah.

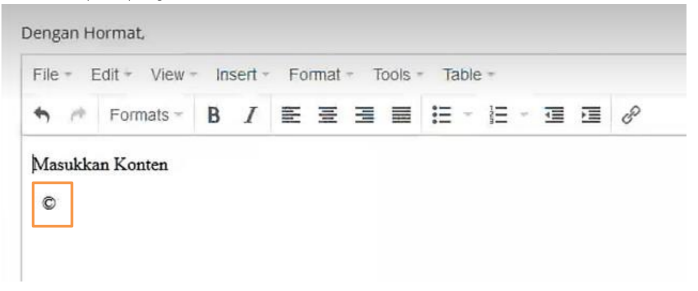


Gambar 25 Tampilan Source Code (2)



Gambar 26 Tampilan Source Code (3)

f) Maka akan muncul tampilan seperti gambar di bawah.

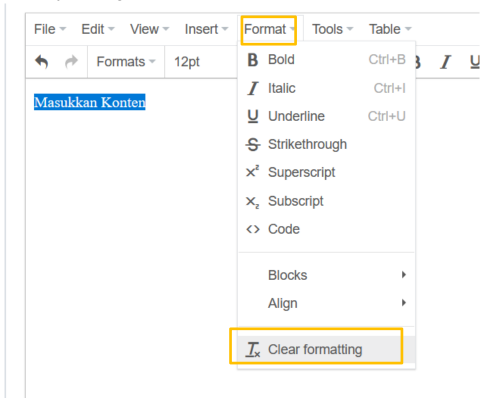


Gambar 27 Tampilan Source Code (4)

### 5) Cara Copy paste Teks Dari Word

Pada tab "Edit" tersedia text formatting Undo, Redo, Cut, Copy, Paste, paste as text, dan Select all. Jika meng-copy teks yang berasal dari Ms. Word lalu paste ke dalam **teks editor** ini maka lakukan proses Clear formatting setelah paste. Caranya sebagai berikut:

- Blok teks hasil copy-paste dari word
- lalu pilih menu Format lalu pilih *clear formatting*.



c) Text formatting bawaan Ms. Word harus dihapus terlebih dahulu agar hasil generate PDF-nya memiliki text formatting sesuai dengan yang dirancang untuk surat ini.

#### C. Pembuatan Data Konten Surat (Halaman Penulisan Surat - Tab Main Info)

Pada menu ini Anda diminta melakukan pengisian pembuatan informasi surat tab main info, langkahnya sebagai berikut:

#### 1. Pilih tab drafting



Gambar 28 Pembuatan Data Konten Surat (Tab Main Info)

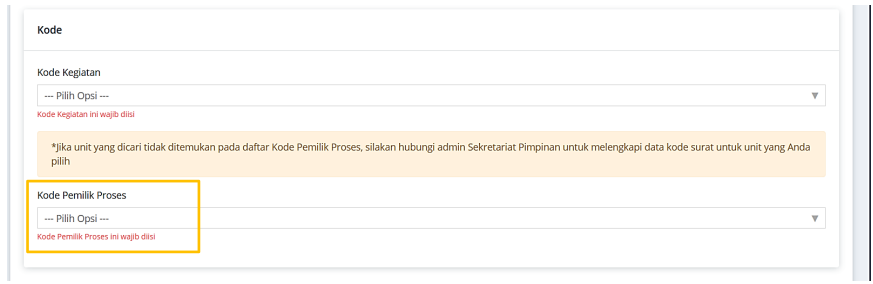
2. Memilih kode kegiatan merupakan bagian dari nomor surat. Kode kegiatan adalah data yang digunakan untuk mendefinisikan jenis kegiatan/aktifitas dari surat yang hendak dibuat. Kode kegiatan ini juga akan masuk ke dalam nomor surat sebagai salah satu bagian dari nomor surat yang dibuat. Kode kegiatan dibuat sesuai dengan kebutuhan dari masing-masing pemilik proses, sehingga admin dapat merangkum semua kebutuhan kode kegiatan dari setiap pemilik proses dan menambahkan datanya disini. Pilih Kode kegiatan yang tersedia, jika belum ada silahkan hubungi Admin untuk ditambahkan.



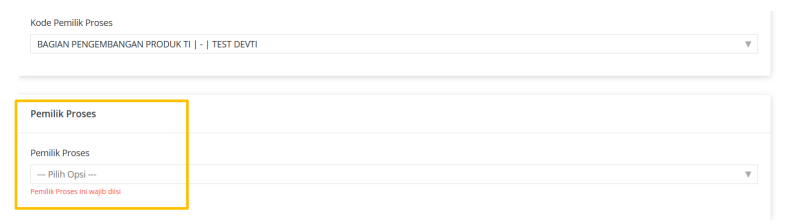
Gambar 29 Pembuatan Data Konten Surat (Tab Main Info) (2)

3. Pilih kode pemilik proses dan pemilik prosesnya, kode pemilik proses dan pemilik proses merupakan data yang saling terkait, kode pemilik merupakan bagian dari nomor surat sementara pemilik prosesnya akan menjadi penanggung jawab dari surat yang dibuat. Kode pemilik proses merupakan salah satu parameter dalam pembentukan nomor surat. Kode pemilik proses bersumber dari SOTK aktif. Setiap pemilik proses surat akan memiliki nomor suratnya masing-masing yang dimulai dari 0, apapun jenis suratnya, maka akan

menggunakan satu nomor berurut untuk setiap pemilik proses. Pilih Kode pemilik proses yang tersedia, jika belum ada silahkan hubungi Admin untuk ditambahkan



Gambar 30 Pembuatan Data Konten Surat (Tab Main Info) (3)



Gambar 31 Pembuatan Data Konten Surat (Tab Main Info) (4)

4. Data partisipan adalah data nama-nama orang yang disebut secara eksplisit di dalam konten surat, misalnya surat tugas. Dari jenis-jenis surat tersebut ada surat yang memiliki perihal dan ada juga surat yang tidak membutuhkan perihal. Ada juga surat yang membutuhkan data partisipan ada juga surat yang tidak membutuhkan data partisipan. Seperti surat keterangan, surat pernyataan, Surat Kuasa, Surat Laporan, surat peringatan, surat perintah, surat tugas,

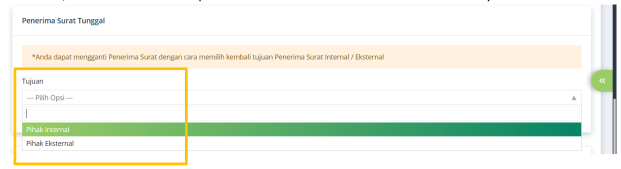


Gambar 32 Pembuatan Data Konten Surat (Tab Main Info) (5)



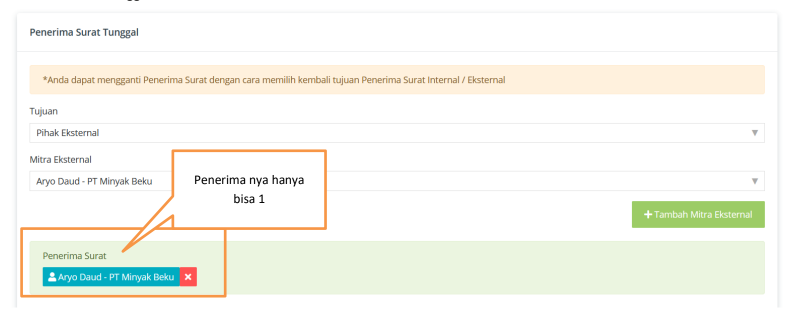
Gambar 33 Pembuatan Data Konten Surat (Tab Main Info) (6)

5. Pilih penerima surat, jika penerima surat berasal dari internal, maka datanya bersumber dari data pegawai aktif, jika penerima suratnya berasal dari penerima eksternal maka datanya bersumber dari data mitra, jika data penerima surat eksternal belum tersimpan dalam database, maka drafter surat dapat menambahkan sendiri data mitra eksternalnya.



Gambar 34 Pembuatan Data Konten Surat (Tab Main Info) (7)

a. Penerima surat Tunggal

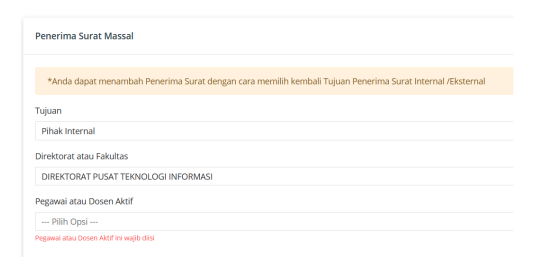


Gambar 35 Pembuatan Data Konten Surat (Tab Main Info) (8)

#### b. Penerima Surat Massal



Gambar 36 Pembuatan Data Konten Surat (Tab Main Info) (9)



Gambar 37 Pembuatan Data Konten Surat (Tab Main Info) (10)



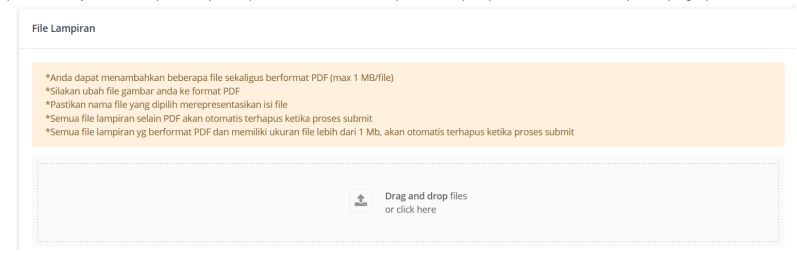
Gambar 38 Gambar 34 Pembuatan Data Konten Surat (Tab Main Info) (11)

Pilih **tembusan**, tembusan bersifat opsional, dan dapat diisi dengan lebih dari satu penerima tembusan.



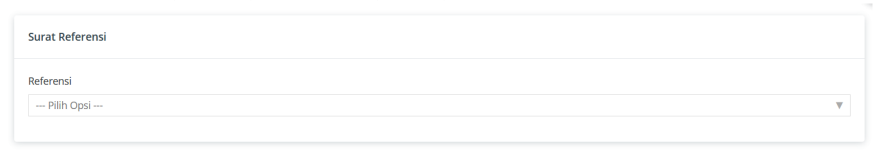
Gambar 39 Pembuatan Data Konten Surat (Tab Main Info) (12)

7. Upload file **lampiran**, file lampiran hanya bertipe PDF dan maksimal 1Mb per file, tetapi dapat menambahkan sebanyak file yang diperlukan.



Gambar 40 Pembuatan Data Konten Surat (Tab Main Info) (13)

8. Surat **referensi** adalah surat rujukan dibuatnya draft surat ini, isiannya bersifat opsional.



Gambar 41 Pembuatan Data Konten Surat (Tab Main Info) (14)

9. Proses selanjutnya adalah menyimpan draft surat dengan meng-klik tombol simpan, pastikan muncul pop-up dengan tulisan Berhasil setelah klik Simpan.



Gambar 42 Pembuatan Data Konten Surat (Tab Main Info) (15)

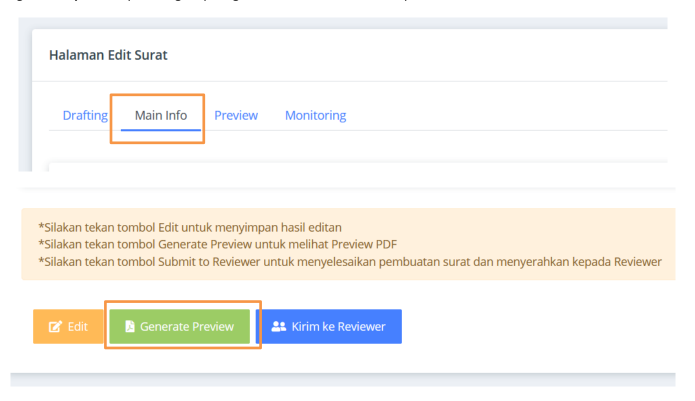


Gambar 43 Pembuatan Data Konten Surat (Tab Main Info) (16)

### D. Melakukan preview surat (Halaman Edit Surat – Tab Preview)

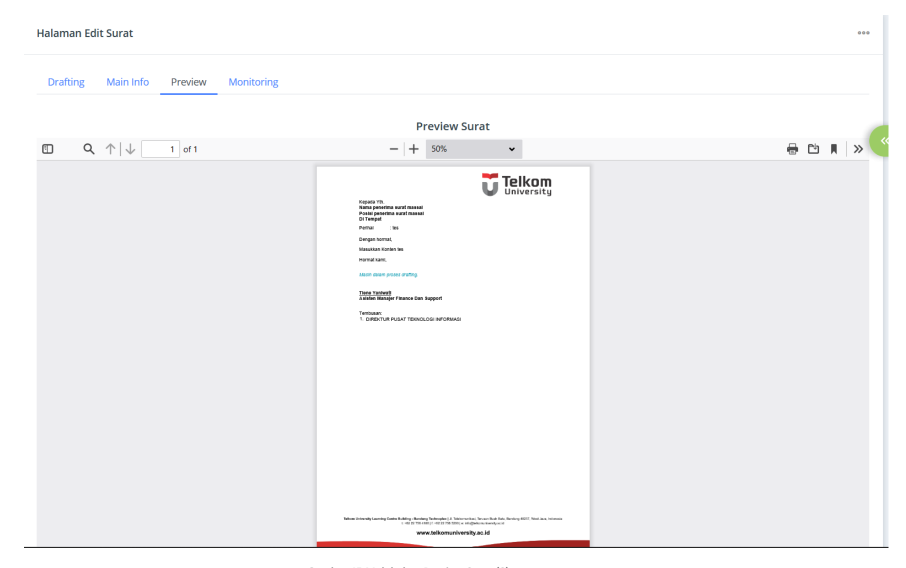
Berikutnya untuk menampilkan draft surat dalam bentuk PDF dengan cara:

1. klik tombol *generate preview* pada bagian paling bawah halaman edit surat pada tan Main info.



**Gambar 44 Melakukan Preview Surat** 

2. Akan muncul tampilan seperti gambar dibawah.



Gambar 45 Melakukan Preview Surat (2)

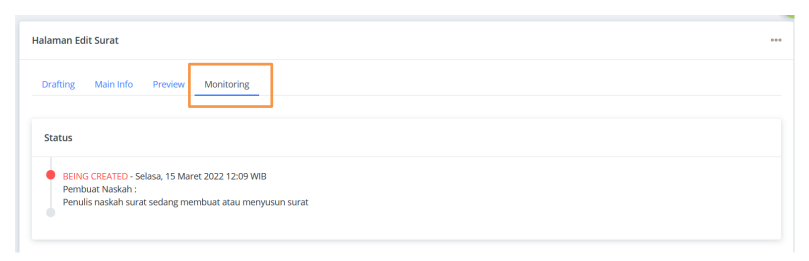
3. Langkah selanjutnya setelah draft surat selesai dibuat adalah mengajukannya ke *reviewer* dengan cara mengklik tombol **[kirim ke reviewer].** 



Gambar 46 Melakukan Preview Surat (3)

#### E. Menampilkan monitoring surat (Halaman Edit Surat – Tab Monitoring)

Monitoring progress sirkulasi dapat dilihat pada tab monitoring, dengan cara Pilih tab Monitoring.



Gambar 47 Menampilkan monitoring surat

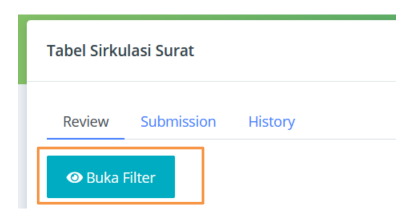
# 4. Sirkulasi Surat

Surat yang sudah diajukan akan disirkulasikan ke semua pemeriksa surat. Pada proses sirkulasi surat terdapat 3 buah klasifikasi data diantaranya adalah:

## A. Sirkulasi Surat (Tab Review)

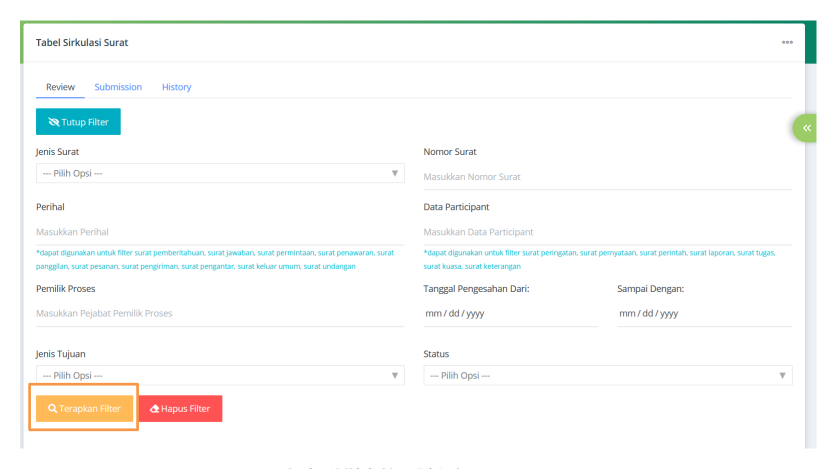
Tab [Review] data yang ditampilkan khusus ke pemeriksa surat ketika ada surat yg perlu diperiksa, Pada halaman sirkulasi surat tab review disajikan datadata pengajuan draft surat yang dapat dibaca oleh pemeriksa surat. Hanya surat yang diajukan ke pemeriksa tersebut yang dapat dibaca oleh pemeriksa tersebut.

- 1) Melakukan filtering sirkulasi surat tab review, dengan cara sebagai berikut:
  - a) Pilih Buka Filter.



**Gambar 48 Sirkulasi Surat Tab Review** 

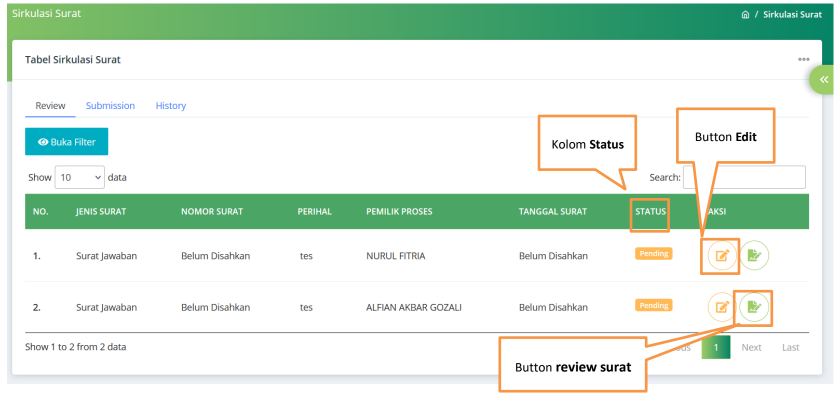
Filter berdasarkan (jenis surat, nomor surat, perihal, data partisipan, pemilik proses, tanggal pengesahan, jenis tujuan dan status).



**Gambar 49 Sirkulasi Surat Tab Review** 

- Klik terapkan filter jika ingin mencari data.
- Klik hapus filter jika ingin menghapus data yang telah di isikan sebelumnya.

- 2) Terdapat kolom status yang menunjukan history progress persetujuan draft surat mulai dari pembuatan draft sampai dengan surat diterima oleh reviewer tersebut Terdapat 2 buah button aksi pada kolom action.
  - a. Button edit, proses didalamnya adalah reviewer/pemeriksa surat dapat mengedit sendiri konten suratnya.
  - Button review surat, proses didalamnya adalah membaca draft surat dalam bentuk file pdf lengkap dengan lampirannya jika ada,



**Gambar 50 Sirkulasi Surat Tab Review** 

c. Setelah klik tombol edit akan di arahkan ke halaman Review Surat, pada halaman paling bawah terdapat untuk melakukan approval pada surat.



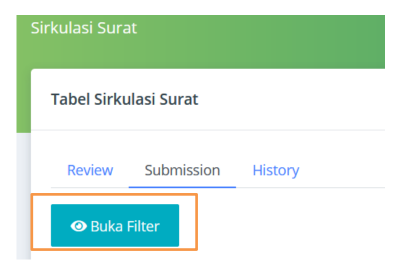
Gambar 51 Sirkulasi Surat Tab Review

- d. Pilih **Setujui**, jika reviewer dapat menyetujui draftnya jika dianggap sudah sesuai.
- e. Piluh Ajukan Revisi, jika meminta revisi kepada pembuat draft jika ada hal yg perlu diperbaiki dan
- f. Pilh Tolak, Jika ingin menolak dirasa draft suratnya tidak sesuai dengan maksud dan tujuan.dengan cara Klik aksi detail surat.

### B. Sirkulasi Surat (Tab submission)

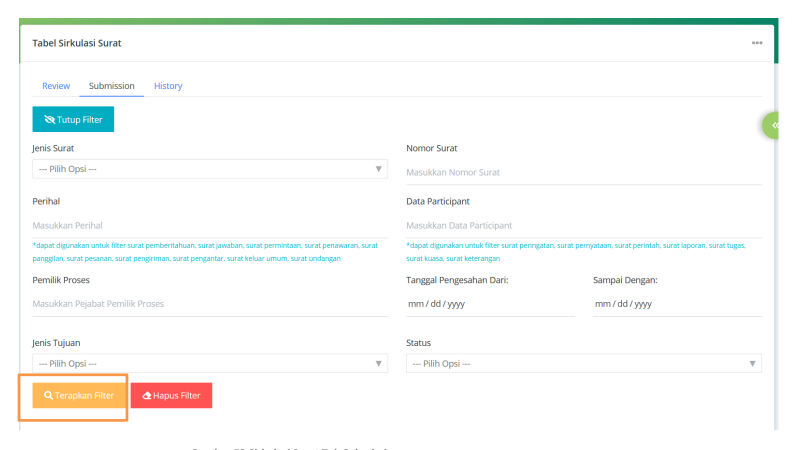
Pada tab [**submission**] data yang ditampilkan khusus untuk pembuat draft surat, data akan tetap ditampilkan selama surat belum didiseminasikan, Pada tab submission yang dapat dilakukan oleh drafter adalah: jika suratnya belum diajukan ke reviewer, maka drafter masih dapat mengedit konten surat.

- 1) Melakukan filtering sirkulasi surat tab review, dengan cara sebagai berikut:
  - a) Pilih Buka Filter.



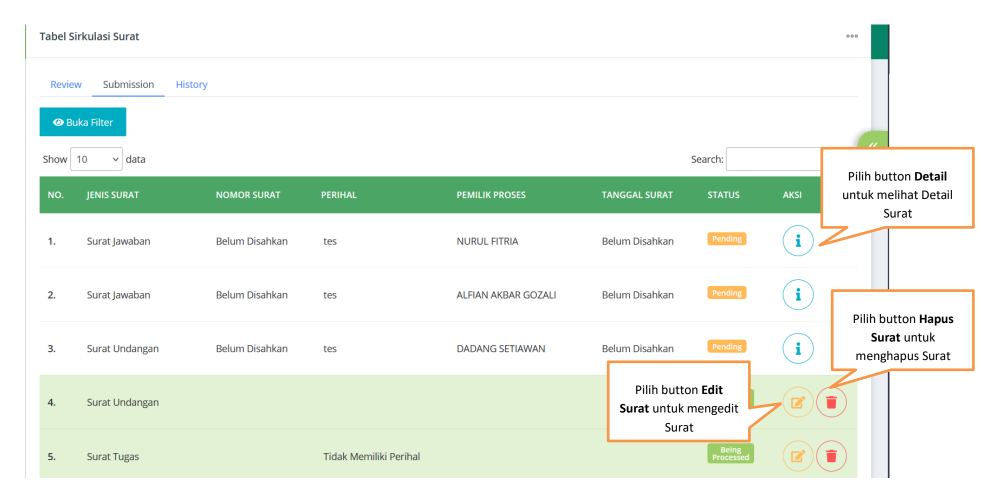
**Gambar 52 Sirkulasi Surat Tab Submission** 

b) Filter berdasarkan (jenis surat, nomor surat, perihal, data partisipan, pemilik proses, tanggal pengesahan, jenis tujuan dan status).



**Gambar 53 Sirkulasi Surat Tab Submission** 

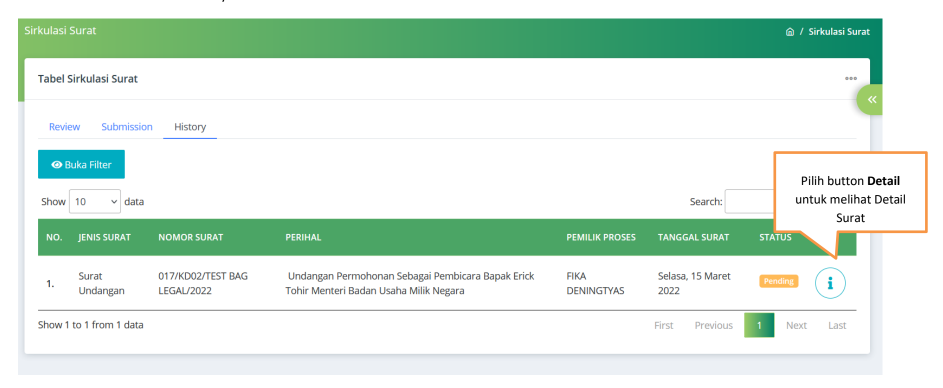
- c) Klik terapkan filter jika ingin mencari data.
- d) Klik hapus filter jika ingin menghapus data yang telah diisikan sebelumnya.



**Gambar 54 Sirkulasi Surat Tab Submission** 

## C. Sirkulasi Surat (Tab History)

Jika surat tersebut sudah disetujui oleh reviewer tersebut, maka datanya akan berpindah ke halaman sirkulasi surat tab **history**. Draft tersebut akan berada di tab history selama draft surat tersebut belum didiseminasikan.

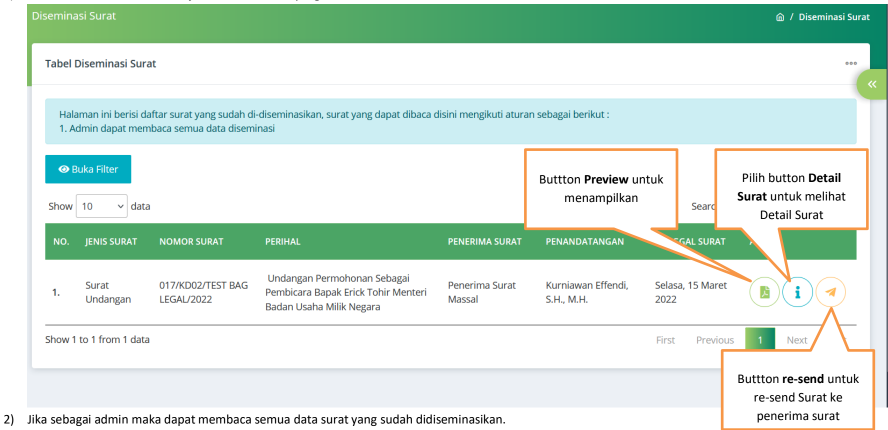


**Gambar 55 Sirkulasi Surat Tab History** 

## 5. Diseminasi Surat

Pada bagian Diseminasi surat adalah proses terakhir yang terdapat pada serangkaian proses pembuatan draft surat ini. Proses-proses yang terdapat pada halaman diseminasi diantaranya:

1) Pada halaman diseminasi disajikan data list surat yang sudah didiseminasikan dalam bentuk table.



- 3) Sementara untuk roles lain selain admin akan dapat membaca surat sesuai dengan keikutsertaannya dalam draft surat tersebut