

The background features a dense cluster of green, semi-transparent spheres on the left side, transitioning into a field of smaller, lighter green spheres and squares on the right. The overall color palette is various shades of green, from vibrant lime to pale mint.

USER MANUAL SINGLE SIGN ON ACCOUNT REGISTRATION

Panduan Pengguna
Registrasi Akun Single Sign On (SSO)

Versi 1.0 (17 Oktober 2013)

<http://igracias.telkomuniversity.ac.id/activate>

DAFTAR ISI

Daftar Gambar	3
Daftar Tabel.....	3
Registrasi Akun Single Sign On (SSO)	4
Token	5
Memulai Aplikasi.....	6
Tahap Registrasi Single Sign On (SSO) Account.....	7
Tahap 1: Input Token.....	7
Tahap 2: Assign New SSO Account.....	10
Tahap 3: Informasi Akun SSO.....	14
Penggunaan Akun Single Sign On (SSO)	16

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1 Alur Proses Registrasi Akun Single Sign On (SSO)	4
Gambar 2 Distribusi Informasi Token melalui SMS dan Email	5
Gambar 3 Halaman Aktifasi Akun SSO Tahap 1: Input Token	7
Gambar 4 Tampilan Halaman Aktifasi Akun SSO Tahap 2: Assign New SSO Account	10
Gambar 5 Tampilan Halaman Aktifasi Akun SSO Tahap 3: SSO Account Information.....	14
Gambar 6 Notifikasi Akun SSO Pengguna melalui SMS dan Email	15

DAFTAR TABEL

Tabel 1 Navigasi Halaman Aktifasi Akun SSO Tahap 1: Input Token	8
Tabel 2 Navigasi Halaman Aktifasi Akun SSO Pengguna Tahap 2: Assign New SSO Account.....	11

REGISTRASI AKUN SINGLE SIGN ON (SSO)



Gambar 1 Alur Proses Registrasi Akun Single Sign On (SSO)

TOKEN

Token merupakan suatu kombinasi huruf kecil dan kapital dari huruf ("a" s.d "z") dan angka (0 s.d 9) sebanyak 5 digit. Token tersebut digunakan sebagai tanda pengenal ketika pengguna akan melakukan proses registrasi/ aktifasi akun *Single Sign On* (SSO). Token tersebut dikirimkan ke nomor selular dan alamat *email* pengguna melalui fasilitas *SMS-broadcast* dan *email-broadcast*.

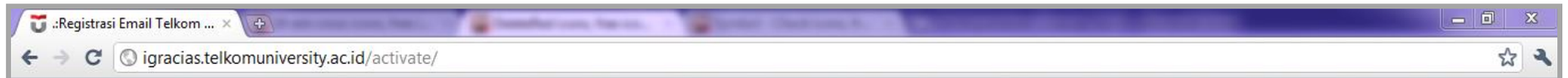


Gambar 2 Distribusi Informasi Token melalui SMS dan Email

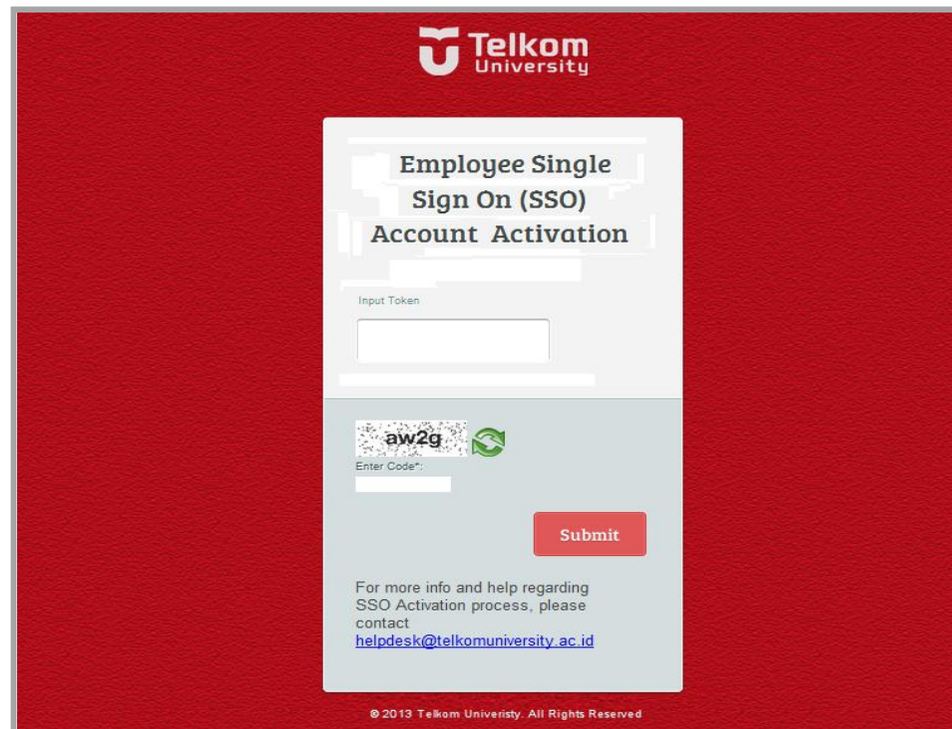
MEMULAI APLIKASI

Sebelum menjalankan aplikasi, pastikan komputer Anda telah terhubung dengan internet. Selanjutnya, ikuti langkah-langkah berikut di bawah ini:

- 1) Pilih *Recommended Browser* sesuai dengan browser yang Anda miliki. ( : Firefox 3.6+, Google Chrome 5+, Opera 10.6+, Internet Explorer 9)
- 2) Isikan alamat URL (<http://igracias.telkomuniversity.ac.id/activate/>) pada kolom isian “URL Address” di browser Anda.



- 3) Setelah itu, akan tampil halaman seperti berikut:

A screenshot of the Telkom University SSO Account Activation page. The page has a red background. At the top center is the Telkom University logo. Below it, the text "Employee Single Sign On (SSO) Account Activation" is displayed. There is an "Input Token" label above a text input field. Below that is a CAPTCHA image with the code "aw2g" and a green checkmark icon, with the label "Enter Code:". A red "Submit" button is located below the CAPTCHA. At the bottom, there is a link to "helpdesk@telkomuniversity.ac.id" for more information. The footer contains the text "© 2013 Telkom University. All Rights Reserved".

TAHAP REGISTRASI SINGLE SIGN ON (SSO) ACCOUNT

TAHAP 1: INPUT TOKEN

Tahap 1: Input Token merupakan suatu tahap awal dari serangkaian aktifitas yang perlu dilakukan sebagai bagian dari kegiatan aktivasi/registrasi akun *single sign on* milik pengguna yang bersangkutan. Token yang telah didapatkan oleh pengguna yang bersangkutan perlu diinputkan oleh pengguna ke dalam sistem, sebagai pengenalan bagi sistem untuk mengidentifikasi pengguna yang bersangkutan untuk dapat melakukan registrasi akun SSO yang baru.



Gambar 3 Halaman Aktifasi Akun SSO Tahap 1: Input Token

Tabel 1 Navigasi Halaman Aktifasi Akun SSO Tahap 1: Input Token

Nomor	Nama	Keterangan
1	Token	Kolom isian yang digunakan untuk memasukan token sesuai dengan yang diterima oleh pengguna ke dalam sistem
2	Code Generator	Untuk menampilkan kombinasi huruf dan angka yang perlu dimasukan oleh pengguna ke dalam sistem, pada kolom isian "Code"
3	Code	Kolom isian yang digunakan untuk memasukan "Code" (kode) sesuai dengan yang ditampilkan oleh "Code Generator" pada sistem.
4	Refresh ()	Tombol yang berfungsi untuk membuat kombinasi kode yang baru.
5	Submit ()	Tombol yang berfungsi untuk memproses data yang pengguna masukan ke dalam sistem untuk kemudian meneruskannya ke tahap berikutnya.

Berikut merupakan beberapa langkah yang perlu dilakukan pada Tahap I: Input Token, antara lain:

- 1) Masukan "Token" sesuai dengan yang diterima oleh masing-masing pengguna ke dalam kolom isian "Token". Token bersifat case-sensitive dan unik, sehingga pastikan Anda telah memasukan token milik anda sesuai dengan yang diberikan pada *broadcast-message* yang diterima (penulisan dan penempatan huruf). Token yang diberikan misalnya, "xzzzT" (huruf x dan z ditulis dengan huruf kecil "x" dan "z", sedangkan huruf t ditulis dengan huruf besar "T")
- 2) Masukan kode (kombinasi huruf dan angka) yang diberikan oleh sistem secara acak ke dalam kolom isian "Enter Code" yang disediakan oleh sistem, dengan mekanisme sebagai berikut:

- Jika kombinasi huruf dan angka dari kode yang ditampilkan oleh sistem tidak jelas, Anda bisa menekan tombol “**Refresh**” () untuk membuat sistem menampilkan kembali rangkaian kode yang baru.
- Kolom isian untuk kode tersebut bersifat *case-sensitive*, sehingga Anda perlu memasukkan kode tersebut sesuai dengan yang ditampilkan oleh sistem.

Kode yang diberikan misalnya, . Sehingga anda perlu menuliskannya sesuai dengan yang ditampilkan oleh sistem, baik urutan penulisan maupun penggunaan huruf kapital pada huruf, yaitu angka “8” – huruf “M” kapital – huruf “T” kapital – huruf “G” kapital – huruf “n” kecil.

- 3) Jika seluruh kolom telah terisi dengan benar, klik tombol “**Submit**” () untuk melanjutkan ke tahap selanjutnya.

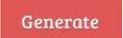
TAHAP 2: ASSIGN NEW SSO ACCOUNT

Tahap 2: Assign New SSO Account merupakan suatu tahap kedua dari serangkaian aktifitas yang perlu dilakukan sebagai bagian dari kegiatan aktivasi/ registrasi akun *single sign on* milik pengguna yang bersangkutan. Pada tahap ini dilakukan 2 aktifitas utama, yaitu pembuatan username baru untuk akun SSO beserta password yang akan digunakan sebagai autentikasi dalam penggunaan akun SSO tersebut di setiap aplikasi terkait pada saat melakukan log in ke dalam aplikasi tersebut.

The image shows a registration form for a new SSO account. At the top, it displays 'Employee ID: DUMMY2' and 'Name: DUMMY2'. Below this, there are three input fields: 'Enter your username' (with a callout 1 pointing to the field), 'Create a password' (with a callout 2 pointing to the field), and 'Confirm your password' (with a callout 3 pointing to the field). The 'Create a password' field has a note: 'Please use between 6 and 20 characters (a-z)'. The 'Confirm your password' field has a note: 'Use at least 6 characters'. At the bottom, there are two buttons: 'Generate' (with a callout 4 pointing to the button) and 'Back' (with a callout 5 pointing to the button). The form is styled with a light gray background and a darker gray footer area.

Gambar 4 Tampilan Halaman Aktifasi Akun SSO Tahap 2: Assign New SSO Account

Tabel 2 Navigasi Halaman Aktifasi Akun SSO Pengguna Tahap 2: Assign New SSO Account

Nomor	Nama	Keterangan
1	Username	Kolom isian yang digunakan untuk memasukkan username yang diinginkan oleh pengguna sesuai dengan aturan yang ditetapkan oleh sistem.
2	New Password	Kolom isian yang digunakan untuk memasukkan kata sandi (<i>password</i>) dari akun yang dibuat untuk keperluan login ke aplikasi.
3	Password Confirmation	Kolom isian yang digunakan untuk memasukkan kata sandi (<i>password</i>) sesuai dengan yang diisikan pada kolom “New Password”, untuk keperluan konfirmasi.
4	Generate ()	Tombol yang berfungsi untuk menyimpan/ mendaftarkan data username dan password yang dibuat.
5	Back ()	Tombol yang berfungsi untuk kembali ke halaman tahap sebelumnya, yaitu Tahap 1: Input Token.

Berikut merupakan langkah-langkah yang dapat dilakukan dalam membuat akun SSO yang baru, antara lain:

- 1) Masukkan username pada kolom “**Enter your username**” yang disediakan, dengan mekanisme sebagai berikut.
 - Username harus terdiri dari minimal 6 digit.
 - Username yang dinyatakan valid adalah username yang terdiri dari kombinasi **hanya huruf a-z**, tidak terdiri dari angka (0-9), dan simbol.
 - Username bersifat *case-sensitive* (memperhatikan penggunaan huruf kapital dan huruf kecil).

Employee ID: DUMMY2
Name: DUMMY2

Enter your username

@telkomuniversity.ac.id

Please use between 6 and 20 characters (a-z)

Create a password

Use at least 6 characters

Confirm your password

Username tidak dapat dipakai

Employee ID: DUMMY2
Name: DUMMY2

Enter your username

@telkomuniversity.ac.id

Please use between 6 and 20 characters (a-z)

Create a password

Use at least 6 characters

Confirm your password

Username tidak dapat dipakai

Employee ID: DUMMY2
Name: DUMMY2

Enter your username

@telkomuniversity.ac.id

Please use between 6 and 20 characters (a-z)

Create a password

Use at least 6 characters

Confirm your password

Sistem akan menampilkan pesan peringatan Username tidak dapat dipakai apabila username yang digunakan tidak sesuai dengan mekanisme/ aturan yang ditetapkan dan username tersebut telah digunakan oleh pengguna yang lain. Username bersifat unik bagi seluruh pengguna.

- 2) Masukkan kata sandi yang diinginkan pada kolom **“Create a password”**, dan masukan kembali kata sandi tersebut pada kolom **“Confirm your password”** sebagai langkah konfirmasi. Password yang dimasukkan ke dalam sistem minimal terdiri dari 6 karakter.
- 3) Jika semua kolom isian telah terisi dengan benar, klik tombol **“Generate”** () untuk menyimpan/ mendaftarkan akun SSO tersebut, atau tombol **“Back”** () untuk kembali ke halaman Tahap 1: Input Token.

- 4) Setelah menekan tombol “**Generate**” (), sistem akan menampilkan pesan konfirmasi untuk memastikan bahwa isian yang dimasukan telah benar dan siap untuk diproses untuk didaftarkan. Klik tombol “**Ok**” untuk melanjutkan proses tersebut, atau tombol “**Cancel**” untuk kembali ke halaman Tahap 2: Assign New SSO Account.



- 5) Setelah menekan tombol “**Ok**”, maka akun SSO yang anda buat telah terdaftar di dalam sistem.

TAHAP 3: INFORMASI AKUN SSO

Tahap 3: Informasi Akun SSO merupakan tahap akhir dari serangkaian aktifitas yang perlu dilakukan sebagai bagian dari kegiatan aktivasi/registrasi akun *single sign on* (SSO) milik pengguna yang bersangkutan. Tahap ini berisi informasi terkait akun SSO milik pengguna yang bersangkutan yang berhasil terdaftar di dalam sistem.

Alamat Email dengan domain telkomuniversity.ac.id menggunakan username yang didaftarkan

Informasi terkait Username dan Password dari akun SSO yang didaftarkan di kirim melalui email ke alamat email yang bersangkutan (alamat email lama yang telah terdaftar di sistem)

Informasi terkait Username dan Password dari akun SSO yang didaftarkan di kirim melalui SMS ke nomor telepon pengguna yang bersangkutan (no mor telepon yang telah terdaftar di sistem)

Link untuk log-in ke iGracias, WebMail, dan Blog.

Gambar 5 Tampilan Halaman Aktivasi Akun SSO Tahap 3: SSO Account Information

Selain itu, sistem juga akan mengirimkan pesan notifikasi ke nomor telepon selular dan alamat email pengguna (alamat email lama) yang berisi informasi terkait akun SSO yang telah didaftarkan oleh pengguna yang bersangkutan, melalui fasilitas SMS dan Email.



Gambar 6 Notifikasi Akun SSO Pengguna melalui SMS dan Email

PENGUNAAN AKUN SINGLE SIGN ON (SSO)

Akun Single Sign On (SSO) memfasilitasi pengguna untuk dapat mengakses beberapa aplikasi dengan hanya menggunakan satu akun saja. Berikut merupakan daftar aplikasi yang dapat memfasilitasi penggunaan akun SSO tersebut, antara lain:

1) **Telkom University iGracias**



igracias.telkomuniversity.ac.id

2) **Telkom University Webmail**



webmail.telkomuniversity.ac.id

3) **Telkom University Official Blog**



staff.telkomuniversity.ac.id

CATATAN PENTING

Untuk menghindari kesalahan menuliskan alamat URL pada browser (karena berpindah domain dari domain eks-lembaga ke domain Telkom University), disarankan untuk menghapus "cache" yang ada di browser masing-masing terlebih dahulu.