

Programmer Test (PT)

No. Dokumen: DMC-S-F-IT-03-005

No. Rev : 0

Efektif date : 28-Mar-2022

Nomor PT Nomor FSD Nama Aplikasi

: PT/04/22/5 : FSD/06/21/05 : OPMJ (Output Man Power Per Jam) - Berdasarkan Operator

Tes Aplikasi oleh Programmer

No	Item	Skenario Uji	Hasil yang diharapkan	OK/ NG	Di Uji Oleh	Paraf	Tanggal Tes
1	Realtime monitoring output man power per jam	Melakukan monitoring output manpower perjam secara realtime setiap 1 menit	Data output yang di hasilkan realtime	OK	Ikbal	W	8-4-2022
2	Output sesuai dengan data monthly koteihyo report	Uji dengan data monthly koteihyo report (Data RTJN) rumus : qty input / (working time / 3600)	Output seusuai dengan rumus yang telah di tentukan	Ol	lkbal	ul	8-4-202
3	Fitur pencarian NIK	Melakukan filter data berdasarkan nik	Data output ter-filter berdasarkan nik yang di cari	OL	Ikbal	M	8-4-2022
4	Highlight OPMJ	Melakukan cek notifikasi highlight dalam bentuk warna berdasarkan range output : Merah : 0 - 5 Kuning : 6 - 10 Hijau : 11 - 15 Biru > 15	Tampilan akan mengeluarkan notifikasi warna berdasarkan range output: Merah: 0 - 5 Kuning: 6 - 10 Hijau: 11 - 15 Biru > 15	ok	lkbal	M	8-4-2022
5	Fitur pencarian Nama	Melakukan filter data berdasarkan nama	Data output ter-filter berdasarkan nama yang di cari	0k	Ikbal	-dla-	P-4-2022
6	Fitur pencarian monthly date	Melakukan filter data berdasarkan bulan yang di tentukan	Data output ter-filter berdasarkan bulan yang di cari	OK	Ikbal	M	8-9-2012
7	Fitur pencarian Group	Melakukan filter data berdasarkan group yang di tentukan	Data output ter-filter berdasarkan group yang di cari	OL	Ikbal	Mer	8-4-2022
8	Fitur Download	Melakukan download atau export data	Data hasil export sesuai dengan tampilan	OL	Ikbal	M	8-4-2022
9	Mail sender opmj	Uji coba running aplikasi mail sender opmj	Aplikasi dapat melakukan Download dan send email secara otomatis	ok	ikbal	M	8-4-2012
						Ti z	

Dibuat	Diperiksa	Disetujui		
fullm	Alle -	SIMA		
IT MIS	Spv. IT MIS	Dept. CMS		
Tgl. 8-4-2012	Tgl. 8-4- 2022	Tgl. 12/4/22		



User Acceptance Test (UAT) Form

No. Dokumen: DMC-S-F-IT-03-006

No. Rev

Efektif date : 28-Mar-2022

Nomor UAT Nomor FSD Nama Aplikasi

: UAT/04/22/5 : FSD/06/21/05 : OPMJ (Output Man Power Per Jam) - Berdasarkan Operator

Tes Aplikasi oleh User

No	Item	Skenario Uji	Hasil yang diharapkan	OK/ NG	Di Uji Oleh	Paraf	Tanggal Tes
1	Realtime monitoring output man power per jam	Melakukan monitoring output manpower perjam secara realtime setiap 1 menit V	Data output yang di hasiikan realtime	OK	Mo		2/4/22
2	Output sesual dengan data monthly kotelhyo report	Uji dengan data monthiy koteihyo report (Data RTJN) rumus : qty input / (working time / 3600)	Output seusuai dengan rumus yang telah di tentukan	OK.	tho.	Sh	22/4/22
3	Fitur pencarian NIK	Melakukan filter data berdasarkan nik	Data output ter-filter berdasarkan nik yang di cari	8le	Aub		silan
4	Highlight OPMJ	Melakukan cek notifikasi highlight dalam bentuk warna berdasarkan range output : Merah : 0 - 5 Kuning : 6 - 10 Hijau : 11 - 15 Biru > 15	Tampilan akan mengeluarkan notifikasi warna berdasarkan range output: Merah:0-5 レミラ Kuning:6-10・シンケー10 Hijau:11-15 >10-15 Biru > 15	on	pro		24/4/22
5	Fitur pencarian Nama	Melakukan filter data berdasarkan nama	Data output ter-filter berdasarkan nama yang di cari	OK	Allo		2/4/v
	Fitur pencarian monthly date	Melakukan filter data berdasarkan bulan yang di tentukan	Data output ter-filter berdasarkan bulan yang di cari	8x	But		2/4/22
7	Fitur pencarian Group	Melakukan fiiter data berdasarkan group yang di tentukan	Data output ter-filter berdasarkan group yang di cari	se.	Anter		2/4/22
8	Fitur Download	Melakukan download atau export data	Data hasil export sesual dengan tampilan (Ayyk)	N	Aih	A -	A/22.
9	Mail sender opmj	sender opmi	Aplikasi dapat melakukan Download dan send email secara otomatis	OVL	dulo		919/22

Dibuat	Di T@st		
Fulton Matin	Aruhuhi		
Tgl. 21/4/2022	Tel. 26/4/2012		

Diperiksa	Diketahui	Disetujui		
EFO TO User Project Head	IT Project Head	fund was		
Tgl. 21/4/2012	Tgl. 22/4/2022	Tgl. 29-4-9074		