



Petunjuk Teknis Aplikasi SIOPSET poltekkes kemenkes medan



POLTEKKES KEMENKES MEDAN Jl. Medan Tuntungan KM 13,5 Kel. Laucih Kec. Medan Tuntungan 20136 Telp : 061-8368633, FAX : 061-8368644 Website : www.poltekkes-medan.ac.id, Email : poltekkes_medan@yahoo.com



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN SUMBERDAYA MANUSIA KESEHATAN POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MEDAN JI, Jamin Ginting KM. 13,5 Kel. Lau Cih Medan Tuntungan Kode Pos : 20136



JI, Jamin Ginting KM. 13,5 Kel. Lau Cih Medan Tuntungan Kode Pos : 20136 Telepon : 061-8368633 - Fax : 061-8368644 Website : www.poltekkes-medan.ac,id , email : poltekkes_medan@yahoo.com

KEPUTUSAN DIREKTUR POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MEDAN KP. 04.04/2/...../2021 TENTANG PETUNJUK TEKNIS APLIKASI SIOPSET DI LINGKUNGAN POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MEDAN

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA DIREKTUR POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MEDAN,

- Menimbang : a. bahwa untuk meningkatkan pelayanan BLU Poltekkes Kemenkes Medan melalui Optimalisasi Aset telah dibuat aplikasi SIOPSET(Sistem Informasi Optimalisai Aset) Poltekkes Kemenkes Medan.
 - bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a diatas perlu menetapkan Petunjuk Teknis Aplikasi SIOPST di lingkungan Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan dengan Keputusan Direktur Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan.
- Mengingat : 1. Surat Keputusan Menteri Kesehatan No. 298/SK/Menkes/2001 tentang Pendirian Poltekkes Kemenkes Medan
 - Undang-Undang Nomor 14 Tahun 2008 tentang Keterbukaan Informasi Publik (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2008 Nomor 61, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4846);
 - Undang-Undang Nomor 25 Tahun 2009 tentang Pelayanan Publik (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 112, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5053);
 - 4. Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
 - Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 71 Tahun 2020 tentang Organisasi dan Tata Kerja Politeknik Kesehatan Di Lingkungan Kementerian Kesehatan;

- Peraturan Kementerian Keuangan (PMK) nomor 129/PMK.05/2020
 Tahun 2020 tentang Pedoman Pengelolaan Badan Layanan Umum
- 7. Rencana Pembangunan Jangka Menengah Nasional (RPJMN) Tahun 2020-2024;

MEMUTUSKAN:

- Menetapkan : KEPUTUSAN DIREKTUR POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MEDAN TENTANG PETUNJUK TEKNIS APLIKASI SIOPSET DI LINGKUNGAN POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MEDAN.
- **Kesatu** : Menetapkan Petunjuk Teknis Aplikasi SIOPSET sebagaimana tercantum dalam Lampiran merupakan bagian tidak terpisahkan dari Keputusan ini.
- Kedua : Petunjuk Teknis sebagaimana dimaksud Diktum Kesatu digunakan sebagai acuan dalam proses pengelolaan aset secara online di lingkungan Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan.
- Ketiga : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan dan akan dilakukan perubahan bila diperlukan.



KATA PENGANTAR

Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan sebagai satuan kerja yang tergabung dalam Badan Layanan Umum, harus dapat meningkatkan pelayanan memberikan pelayanan kepada masyarakat berupa penyediaan barang dan/atau jasa yang dijual tanpa mengutamakan mencari keuntungan dan dalam melakukan kegiatannya didasarkan pada prinsip efisiensi dan produktivitas.

Salah satu dari upaya yang dilakukan adalah melalui Optimalisasi Aset sehingga pengelolaan aset yang merupakan bagian dari penyediaan barang dan jasa, baik itu aset tetap, aset bergerak maupun aset Sumber Daya Manusia (SDM) dapat dikelola dengan baik. Optimalisasi Aset dapat dikontrol dengan baik jika memiliki sistem informasi yang baik pula. Oleh karena itu Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan membuat Sistem Informasi Optimalisasi Aset (SIOPSET).

Dalam rangka memudahkan penggunaan SIOPSET tersebut, perlu disusun Petunjuk Teknis Aplikasi SIOPSET, selanjutnya petunjuk teknis ini dapat digunakan sebagai acuan dalam penggunaan SIOPSET.

Medan,Nopember 2021

Direktur,

IDA NURHAYATI

DAFTAR	SI
--------	----

Halaman

SURAT KEPUTUSAN PETUNJUK TEKNIS KATA PENGANTAR DAFTAR ISI	i iii iv
BAB 1. PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2.Tujuan	2
1.3. Sasaran	2
BAB 2. AKSES USER SIOPSET	3
2.1 Petunjuk Pendaftaran Akun User	3
2.2 Proses Penyewaan Aset	4
2.3 Menu Tab Penyewaan	4
2.4 Menu Tab Pembayaran	8
BAB 3. AKSES ADMIN SIOPSET	9
3.1.Petunjuk Login Admin	9
3.2.Menu Tab List Data Aset	9
3.3.Menu Tab List Data Penyewaan	10
3.4.Menu Tab List Data Pembayaran	10
3.5.Menu Tab List Data Pengembalian	11
BAB 4. PENUTUP	12

BAB I

PENDAHULUAN

1.1. Latar Belakang

Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan merupakan unit pelaksana teknis di lingkungan Kementerian Kesehatan yang berada di bawah naungan Badan Pengembangan dan Pemberdayaan Sumber Daya Manusia Kesehatan (PPSDMK) yang menyelenggarakan pendidikan tenaga bidang kesehatan. Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan didirikan berdasarkan pada Peraturan Pemerintah No. 60 tahun 1999 dan Surat Keputusan Menteri Kesehatan No. 298/SK/Menkes/2001.

Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan terdiri dari 7 jurusan, yaitu: Jurusan Analis Kesehatan/Teknologi Laboratorium Medis, Jurusan Farmasi, Jurusan Gizi, Jurusan Keperawatan, Jurusan Kesehatan Gigi, Jurusan Kesehatan Lingkungan, dan Jurusan Kebidanan. Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan pada saat ini memiliki 20 Program Studi (Prodi) dengan kampus yang tersebar di beberapa wilayah di Sumatera Utara yaitu Medan, Lubuk Pakam , Pematangsiantar, Tarutung, Tapanuli Tengah, Padangsidempuan, Kabanjahe, Dairi dan Gunungsitoli .

Berdasarkan Keputusan Menteri Keuangan Nomor : 500/KMK.05/2009, Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan ditetapkan sebagai Instansi Pemerintah yang menerapkan pengelolaan keuangan Badan Layanan Umum (BLU). Sebagai instansi yang menerapkan BLU, Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan memberikan pelayanan kepada masyarakat berupa penyediaan barang dan/atau jasa yang dijual tanpa mengutamakan mencari keuntungan dan dalam melakukan kegiatannya didasarkan pada prinsip efisiensi dan produktivitas dimana hal ini diamanatkan dalam Peraturan Kementerian Keuangan (PMK) nomor 129/PMK.05/2020 Tahun 2020 tentang Pedoman Pengelolaan Badan Layanan Umum.

Pelaksanaan tata kelola yang pada BLU, Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan diharapkan memiliki suatu sistern yang dirancang untuk rnengarahkan pengelolaan BLU berdasarkan prinsip-prinsip transparansi, kernandirian, akuntabilitas, pertanggungjawaban, dan kewajaran, untuk pencapaian penyelenggaraan kegiatan BLU yang rnernperhatikan kepentingan setiap pihak yang terkait dalarn penyelenggaraan kegiatan BLU, berlandaskan peraturan perundang-undangan dan Praktik Bisnis yang Sehat.

Salah satu upaya tata kelola Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan dalam penerapan Badan Layanan Umum adalah optimalisasi aset. Optimalisasi aset dimaksudkan disini adalah Pengelolaan aset Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan baik aset bergerak maupun tidak bergerak serta pemberdayaan sumber daya manusia.

1

Berdasarkan hal tersebut Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan, membangun sistem yang terintegrasi sebagai salah satu terobosan atau inovasi untuk meningkatkan kualitas pelayanan publik dan peningkatan pendapatan Badan Layanan Umum berupa "Pengembangan Layanan Pemanfaatan Aset Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan Berbasis Digital" yang dinamakan Sistem Optimalisasi Aset atau SIOPSET. Selanjutnya disusun petunjuk teknis (JUKNIS) untuk menjelaskan bagaimana sistem kerja dari penggunaan SIOPSET tersebut.

1.2. Tujuan

Tujuan dari Petunjuk Teknis ini adalah sebagai berikut :

- 1. Tersedianya acuan dalam implementasi Sistem Optimalisasi Aset (SIOPSET).
- 2. Tersedianya acuan dalam mempersiapkan teknologi informasi yang dibutuhkan untuk imlementasi Sistem Optimalisasi Aset (SIOPSET)

1.3. Sasaran

Sasaran pembuatan Petunjuk Teknis ini adalah pengguna layanan yang akan mengimplementasikan SIOPSET.

BAB II AKSES USER SIOPSET

2.1. Petunjuk Pendaftaran Akun User

User melakukan akses ke aplikasi SIOPSET ke laman <u>http://siopset.poltekkes-</u> medan.ac.id/. Selanjutnya pengguna klik **DAFTAR** jika belum memiliki akun, namun jika sudah memiliki akun klik **LOGIN.** Tampilan dashboard pada laman web SIOPSET, dapat dilihat pada Gambar 2.1 Berikut :

	SI©PSET		Standa	
Sent. Marrie Margare	Select Anna 4 S	and below Data direction for the	a finite descentes Mader	
	anna marg a n	KATEGORI ASET	United by Antistany, Annual	
	Teres and the second		1	
	Table Tanan			

Gambar 2.1. Tampilan Dashboard SIOPSET

Pada saat user melakukan klik **DAFTAR** untuk mendaftar SIOPSET, maka akan muncul tampilan seperti pada Gambar 2.2 berikut :

SI©PSET	
Pendaftaran Akun	
Manuslangkap	
Name and property and a second	
- Security Sec.	
Ereal III	
(meet a)	
Manada ta Unag Personal i	
Kadak punju skon? Curter	Activate Windows

Gambar 2.2. Pendaftaran Akun

Selanjutnya user mengisi, nama lengkap, no handpone, email, password, masukkan ulang password dan klik **Daftar**, kemudian user akan diminta melakukan verifikasi email yang dikirim melalui email pada saat pendaftaran. Lihat pada gambar 2.3 berikut :



Gambar 2.3. Verifikasi Akun

2.2. Proses Penyewaan Aset

Setelah proses pendaftaran selesai, user dapat melakukan Login ke laman SIOPSET. Setelah pengguna masuk ke laman SIOPSET maka akan muncul tampilan dengan dua pilihan menu tab yaitu penyewaan dan pembayaran. Untuk lebih jelas dapat dilihat pada Gambar 2.4 berikut :

SIOPSET								- 4
antitati acitatian entran	Test + Test	in These Server						
e transmist E transmist	•	-						
	* Ande Sava	- Barra Alart		Tenggal Pahar	- Telal Bieye	10	Arties	-
			No (example)	or paths				
	(Fac.						Protoc	har
	welling Awd					Activate Window	100	497.001

2.3. Menu Tab Penyewaan

Selanjutnya user pada menu tab penyewaan tersebut dapat melakukan tambah data sewa. User meng klik Tambah Data Sewa, penyewa akan diarahkan pada pilihan jenis aset yang dimiliki Potekkes Kesehatan Kemenkes Medan yang tersedia pada SIOPSET, berupa aset tetap, aset bergerak dan aset SDM, yang dapat dipilih dengan meng klik pada pilih jenis aset. Untuk lebih jelas dapat dilihat pada Gambar. 4 berikut :

****	=			4
4	Texture from texes		Salary Notes	
:	Janis Fast * TE VIII.min.kas kas *	•	Aset Tetap	
	Selam 1 V Hollow ToP 1 ToP 2 Hollow			
	States whereast liptimulant loan		Artisota Wind	owa

Gambar 2.4. Tambah Data Sewa

Pada pilihan jenis aset, akan ditampilkan aset tetap berupa aula poltekkes medan baik direktorat maupun jurusan/prodi, laboratorium terpadu dll. Aset bergerak menampilkan kendaraan roda empat yang dapat disewa, berupa bus dan minibus. Pada aset SDM menampilkan tenaga SDM yang dimiliki Poltekkes Kemenkes Medan dari setiap jurusan/prodi yang dapat dijadikan narasumber pada kegiatan-kegiatan yang dibutuhkan oleh user. Untuk lebih jelas dapat dilihat pada Gambar 2.5 berikut :

	-	
and the second s	÷]	And Do Faras
Autor III Proto Autor		
Saluai 1		
Parker	÷	
7w#*		
T :		
Ng. 2 Reggi		
C mit begin	() ()	
PROJECTION OF A CONTRACT OF A		
Siter -		

Gambar 2.5. Pilihan Jenis Aset

Setelah user melakukan pilihan pada jenis aset baik itu tetap, bergerak maupun SDM, maka penyewa akan ditunjukkan keterangan pada aset yang dipilih, misal user memilih aset bergerak, yaitu minibus Hiace maka pada laman SIOPSET akan ditampilkan detail sewa, kemudian penyewa melakukan klik pada <u>Sewa</u>. Untuk lebih jelas dapat dilihat pada Gambar 2.6 berikut :



Gambar 2.6. Detail Sewa

Selanjutnya user akan diarahkan pada satuan jam dan berapa tarif yang dibutuhkan serta tanggal untuk penyewaan aset tersebut. Untuk lebih jelas dapat dilihat pada Gambar 2.7 berikut :



Gambar 2.7. Satuan, Tarif dan Tanggal Penyewaan

Setelah user memilih satuan, tarif dan tanggal penyewaan, selanjutnya user diminta untuk membaca Perjanjian Penyewaan Aset Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan. Jika sudah membaca keseluruhan dari isi perjanjian tersebut maka user melakukan klik pada kotak persetujuan. Penyewa yang melakukan klik tanda ($\sqrt{}$) berarti menyetujui semua ketentuan yang dalam isi perjanjian penyewaan aset. Selanjutnya klik Simpan, untuk menyimpan data penyewaan. Untuk lebih jelas dapat dilihat pada Gambar 2.8 berikut :

alam perjan <mark>j</mark> ian ini POLI	FEKNIK KESEHATAN KEMENKES MEDAN, selanjutnya dalam perjanjian ini disebut "Pihak Pertama"
ENYEWA, selanjutnya dal	am perjanjian ini disebut "Pihak Kedua"
ihak Pertama dan Pihak Pengikatkan diri dalam P	Kedua secara bersama-sama selanjutnya disebut sebagai "Para Pihak" . Para Pihak dengan ini sepakat untuk erjanjian Penyewaan Aset dengan ketentuan-ketentuan dan syarat-syarat sebagai berikut :
 Pihak Pertama deng Aset tersebut dari P Penyewa berhak un Penyewa berkewaji Dalam hal terjadi k kelebihan waktu ke Selama berlangsun untuk melaporkan s Dalam hal terjadi k ASET tersebut deng Dalam hal terjadi k kerusakan tersebut biaya yang perlu dil Selama berlangsun 	tan ini sepakat untuk menyewakan Aset kepada Pihak Kedua dan Pihak Kedua dengan ini sepakat untuk menyewa ihak Pertama; ASET sesuai JANGKA WAKTU dan POLA TARIF sebagaimana disebutkan dalam data SiOPSET tuk menggunakan ASET untuk selama JANGKA WAKTU yang telah disepakati dalam SiOPSET ban untuk membayar biaya sewa ASET sesuai POLA TARIF yang tertera pada SiOPSET terlambatan waktu pengembalian ASET dari JANGKA WAKTU, maka Pihak Kedua berkewajiban untuk membayar terlambatan tersebut sebesar Biaya Sewa Perhari dikali jumlah hari keterlambatan; gnya Masa Sewa, Pihak Kedua berkewajiban untuk memelihara ASET dengan sebaik-baiknya dan berkewajiban egala kerusakan yang terjadi pada ASET kepada Pihak Pertama dan Bersedia untuk memperbaikinya ehilangan ASET selama Masa Sewa, maka Pihak Kedua/Penyewa berkewajiban untuk melakukan penggantian an spesifikasi yang sama atau dan bentuk lain yang disepakati bersama oleh Para Pihak; erusakan ASET selama Masa Sewa, maka Pihak Kedua /Penyewa berkewajiban untuk melakukan perbaikan atas dengan biaya sendiri atau membayar ganti rugi kerusakan kepada Pihak Pertama yang besarnya sesuai dengan eluarkan oleh Pihak Pertama untuk perbaikan kerusakan tersebut; ya Masa Sewa, Pihak Kedua/Penyewa dilarang untuk mengalihkan sewa ASET dan/atau menyewakan kembali
Dengan mengklik che	iain manapun. ckbox ini maka penyewa telah membaca, memahami dan menyetujui seluruh isi perjanjian penyewaan yang

Gambar 2.8. Perjanjian Penyewaan Aset

Selanjutnya user akan melihat tampilan list data penyewaan, klik <u>Detail</u> jika user ingin melihat detail penyewaan pada aset, jika penyewa ingin merubah data pada aset yang disewa maka user dapat meng klik <u>Edit</u>, dan jika penyewa ingin menghapus list data penyewaan, bisa meng klik <u>Delete</u>. Untuk lebih jelas dapat dilihat pada Gambar 2.9 berikut :

	=							
-	= Vetve	+ torus tay toru						
÷	List (20) Pergenalat							
-	Ball Sein	All whether	-					
	ke. • Ante lave	- Norma Bank		Tanggal Palasi	- Sanai Maya	-	Artise	
	A genti	ANNERS 7 SEAT MAKES		3011-2021	Rg. Abiliated		Contraction of the local division of the loc	
	Throwing the Lief Lief and						Protection	
	Same of contract of the second state						Activate Windows	1007007-000

Gambar 2.9. List Data Penyewaan

Setelah aset yang akan disewa tampil pada list data penyewaan, maka user akan mendapatkan notifikasi via email berupa data permintaan penyewaan, dan user selanjutnya diminta menunggu hasil verifikasi dari admin SIOPSET.

2.4. Menu Tab Pembayaran

Pada menu tab pembayaran, user akan diarahkan pada list data pembayaran. List data pembayaran berisi Nomor, Nama Aset, Tanggal Pakai, Total Biaya dan *Action*. Setelah pengajuan penyewaaan diverifikasi oleh admin selanjutnya akan approver SIOPSET, maka user akan mendapatkan nomor kode pembayaran. Setelah user melakukan pembayaran, user melakukan upload bukti bayar, dan setelah pembayaran diterima, user selanjutnya akan dihubungi *Contact Person* (CP) yang ada untuk proses selanjutnya.



BAB III AKSES ADMIN SIOPSET

3.1. Petunjuk Login Admin

Sama halnya dengan user seperti yang telah dijelaskan pada bab sebelumnya bahwa admin untuk masuk ke laman SIOPSET harus login terlebih dahulu ke <u>http://siopset.poltekkes-medan.ac.id/</u>, untuk mendapat hak akses sebagai admin. Login menggunakan email yang sudah diperuntukkan untuk admin SIOPSET.

Tampilan dashboard admin berupa *user*, penyewaan, aset dan laporan. Pada *user* akan ditampilkan siapa saja yang telah menggunakan SIOPSET, kolom penyewaan akan menampilkan list data penyewaan dari penyewa yang mengajukan penyewaan aset pada SIOPSET, selanjutnya pada kolom laporan, akan menampilkan laporan dari hasil penggunaan SIOPSET. Tampilan pada laman SIOPSET untuk admin dapat dilihat pada gambar 3.1 berikut :

8.49F	*								4	i
-	Dashboard								And Chattand	
	15 010		- 44	4 Penyenisan	Million O	Ē	17 Asset	eta la sia d		
					Annual Annual			and the second se		
-	Laporan		8							
	_	Marcana C								

Gambar 3.1 Tampilan Dashboard Admin

3.2. Menu Tab List Data Aset

Pada menu tab list data aset, akan menampilkan aset yang dimiliki Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan, baik itu aset tetap, aset bergerak maupun aset SDM yang berisikan nama, jenis dan tarif dari aset tersebut. Untuk lebih jelas dapat dilihat pada Gambar. 3.2 berikut ini :

•	=				
1	- int	datus + tatistica			
•	Untilestate				
	(formations) [mini	•		
	40. 1	14494	ates	1387 -	ALTION
2	- K.	NUMALINI ALOTOFUN DREITERT DREIM	AU[11]140	WE 5,000,000	- max 2 mile # 10.000
2	- i.	NUMBER REPORT OF STREET	AMO TOWN	Munine I	
	10	MULTER GAMT	ANTIONENAM	10 40,000	
	A.	minip/p7144/ComCD	ASCTORAGE/AM	84.350.000	
	1	19 AMMENI TOLAR WARA, BUL, MCH	ANTINEM	w.c.	
		THE PERSON AND PERSONAL SERVICES AND ADDRESS OF ADDRESS	A407.1205	**	
		Instal additional Pediated Installed and	444110100	M Sec.me	anni Zan Banati
		ware eligible of the eligible	NETTEN	M-intian	
		NACES OF COMPANY	ANTICLE	#Taulot	
_					

Gambar 3.2. List Data Aset

3.3. Menu Tab List Data Penyewaan

Pada menu tab list data penyewaan, akan ditampilkan jumlah user yang sudah mengajukan penyewaan di laman SIOPSET. List data penyewaan berisi nomor, kode sewa, nama penyewa, nama aset, tanggal pakai, total biaya dan *action*. Selanjutnya admin melakukan verifikasi di list data penyewaan dengan klik pada Verifikasi. Untuk lebih jelas dapat dilihat pada Gambar. 3.3 berikut :

-									
*		Elistets							
6	tim page 44	energian							
-	0.01	905 - C	(nonulas)	Note frequence	(max)	() (1994)			
•	34	* Fait Seva	- Nama Perspecta	Manufant		Tonggol Falvai	Total Name	Action	1
	4	74000	tractati biseraina	MAN(81)\$7.5537 (H(HCE)		3011/2021	49.350.000		
	1	040000	T. Poins Agentiye	Remark AUDIO FOR DRECORD (HED	900) 201	367 LL/2013	19.4300,000		
	<u>.</u>	1000	A Party Spectral	811.11.10.00V		W014.0011	A 10.00		
	× .	040000	T.Potra Nyediye	COLD: Transformer		10/11/2023	14.10		
	Dorog (1	2.4174(4700)) Providence	100

Gambar 3.3 List Data Penyewaan

3.4. Menu Tab List Data Pembayaran

Selanjutnya pada menu tab list data pembayaran akan ditampilkan jumlah pembayaran yang akan dibayar oleh user yang sudah mengajukan penyewaan di laman SIOPSET. Admin akan melakukan verifikasi pada pembayaran yang telah dilakukan oleh user. List data pembayaran berisi nomor, nama penyewa, nama aset, tanggal pakai, total biaya dan *action*. Untuk lebih jelas dapat dilihat pada Gambar. 3.4 berikut :

80.	* 4	Rama Penysian	Namia Accent	Tanggol Pakai	- Intel Serve	Actual
+	1	E Porte dipartiya	Surge before Street Neter	804,0104	4e.6.00.000	
1	,	1. Puna Agentija	30+3+5+#	36313531	Ap. 201,000	1222
4	,	t Tura Aperiya	CECOP PERMISSION	1011.0303	44	1222
+		tebe keyes	motoc hard teach	3014.0001	46.001000	1

Gambar 4.4. List Data Pembayaran

3.5. Menu Tab List Data Pengembalian

Pada menu tab list data pengembalian, akan ditampilkan jumlah penyewa yang sudah mengajukan pengembalian di laman SIOPSET. List data pengembalian berisi nomor, nama penyewa, nama aset, tanggal pakai, total biaya dan *action*. Untuk lebih jelas dapat dilihat pada Gambar. 3.3 berikut :

=								
	I i i i i i i i i i i i i i i i i i i i							
12012010700	er fatte							
н.		Riana Nergina	The Second Second	 Taegat Pakai	Tatal Napa		Artists	
1		E. France Agenetica	LOCAP YNWERIDING	81141.7741	19.1			
(marg)(r)	(d) interior	£					Teches	
Street selected	i fattratiles	ani àsam				Activitate Windlo		41.0

BAB IV PENUTUP

Demikian Petunjuk Tekniks Aplikasi SIOPSET Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan. Selanjutnya Petunjuk Teknis ini dapat dijadikan acuan dalam penggunaan aplikasi SIOPSET, sehingga penggunaan SIOPSET Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan benarbenar dapat terwujud sesuai harapan.