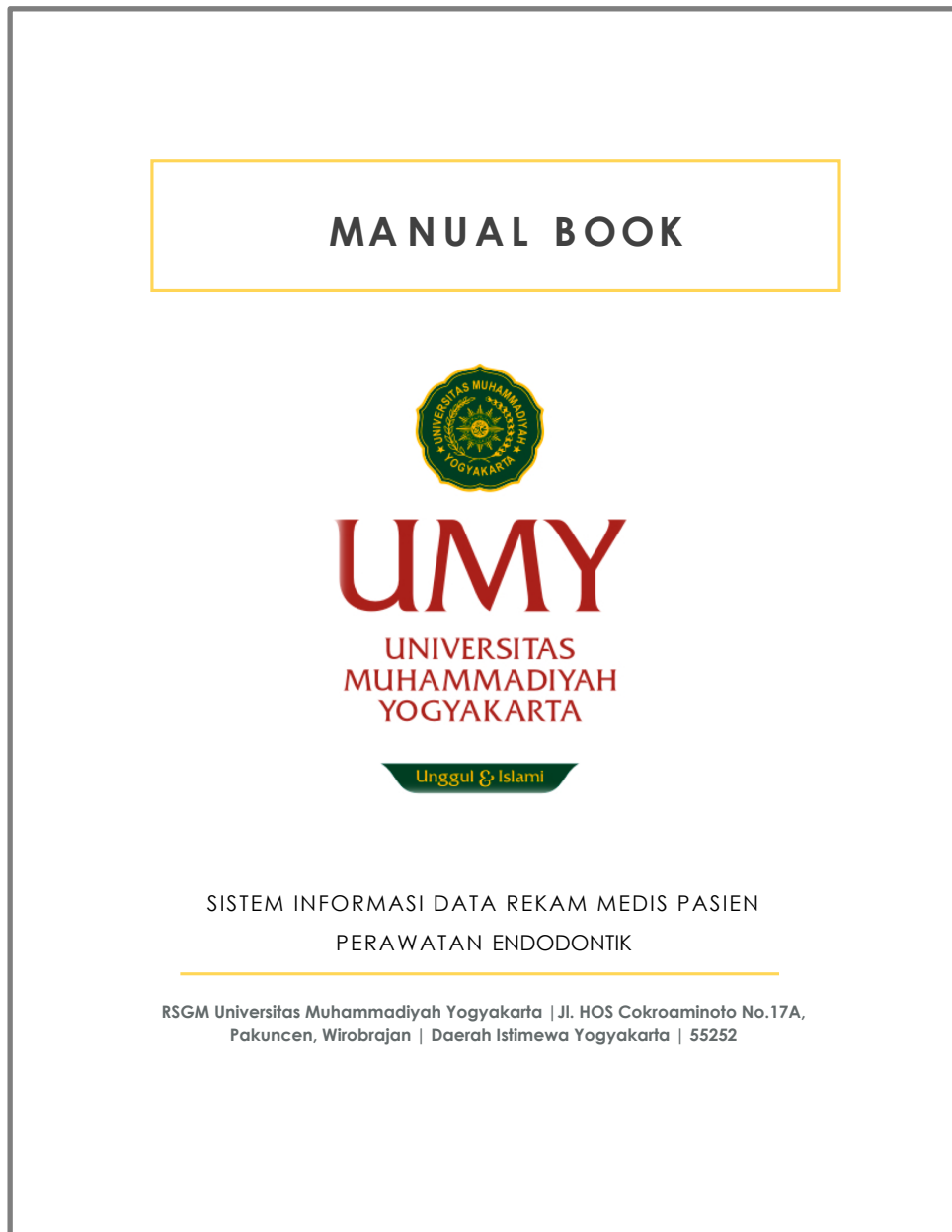


# LAMPIRAN

### A. Lampiran 1. Manual Guide



## KATA PENGANTAR

*Assalamu 'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh*

Puji syukur panjatkan kehadirat Allah SWT atas rahmat dan karunia-Nya sehingga sistem informasi rekam medis perawatan endodontik yang berbasis website ini telah dibuat sebagai alat untuk menganalisa data rekam medis pasien di Rumah Sakit Gigi dan Mulut Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.

Tujuan pembuatan sistem database ini sendiri untuk memudahkan operator dalam menganalisa dan mengevaluasi data perawatan pasien endodontik di Rumah Sakit Gigi dan Mulut Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, selain itu sistem ini juga memudahkan operator dalam pencarian data rekam medis yang sesuai dengan kriteria tertentu, melalui umur, jenis kelamin, tanggal kunjungan, diagnosa, maupun jenis perawatan yang diberikan kepada pasien. Manual book ini dibuat sebagai panduan dasar dalam menggunakan sistem database untuk masuk ke dalam halaman website sampai pada tahap input data.

Sistem ini masih memerlukan banyak perbaikan, oleh karena itu perlu adanya saran atau masukan demi peningkatan kualitas sistem ini.

*Wassalamu 'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh*

Yogyakarta, 29 Juli 2019



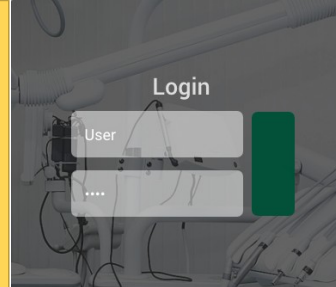
Lheoni Erza Mallenthinno Bani

Berikut tata cara penggunaan sistem informasi data rekam medis pasien perawatan endodontik RSGM UMY.

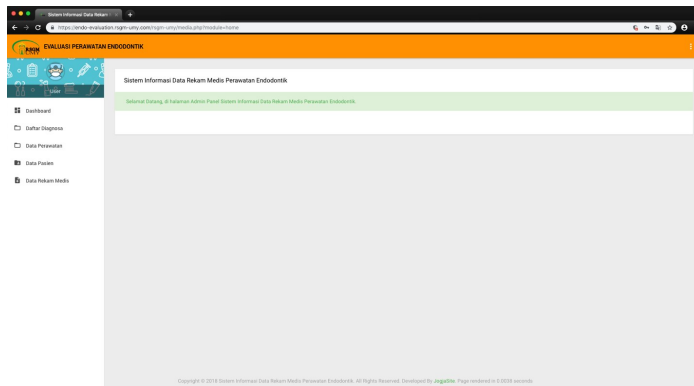
### Tahap 1 (Login)



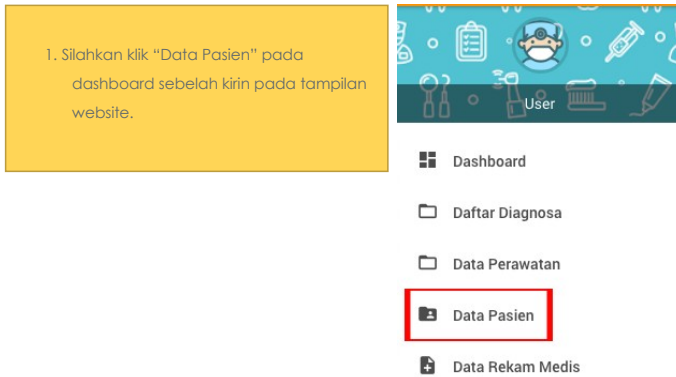
1. Silahkan buka alamat website Sistem Informasi Data Pasien Perawatan Endodontik RSGM UMY di [www.endo-evaluation.rsgm-umy.com](http://www.endo-evaluation.rsgm-umy.com)
2. Silahkan Masukan username dan password yang telah didaftarkan.



## Tahap 2 (Input Data Pasien)



1. Silahkan klik "Data Pasien" pada dashboard sebelah kiri pada tampilan website.



The screenshot shows a web application interface for managing patient data. At the top, there is a header bar with the title "EVALUASI PEMERAWATAN ENDODONTIK". Below the header, a table displays patient information:

No	No. RM	Nama Pasien	Umur	Jenis Kelamin	Ruang Medis	Operator
1	44885	Editha Adity	26	Pemerguan	Laki-Laki	Super Admin
2	18181	Ezia	23	Laki-Laki	Laki-Laki	User
3	30805	Salefuddin	44	Laki-Laki	Laki-Laki	Super Admin
4	30804	Walidah	38	Pemerguan	Laki-Laki	Super Admin
5	36240	Iqbal	17	Laki-Laki	Laki-Laki	Super Admin
6	36557	M. Faisal A.	34	Laki-Laki	Laki-Laki	Super Admin
7	42332	Ian Dwi	21	Laki-Laki	Laki-Laki	Super Admin

Below the table, a yellow box contains the instruction: "2. Klik 'TAMBAH BARU' untuk menambahkan daftar pasien baru". To the right of this box, a red rectangle highlights the "+ TAMBAH BARU" button. Further down the page, there is a search bar labeled "Search:" and a section titled "Opsi" containing three rows of "EDIT" and "DELETE" buttons.

3. Isi kolom "No. Rekam Medis, Nama Lengkap, Usia, dan Jenis Kelamin".  
4. Klik "SELECT FILE" untuk menambahkan foto pasien jika ada (optional).  
5. Klik "SIMPAN" untuk menyimpan data pasien.

### Tahap 3 (Input Rekam Medis Pasien)

The screenshot shows a web-based application for managing dental records. At the top, there's a header with the logo 'Evaluasi Perawatan Endodontik' and the URL 'https://endodontics.ugm.ac.id/index.php/rekammedis/pasienid/12345'. Below the header, a sub-header reads 'Data Pasien / Rekam Medis 12345 (Itiza Muliandini)'. The main content area has two sections: 'Data Pasien' and 'Data Pasien / Rekam Medis 12345 (Itiza Muliandini)'. The 'Data Pasien' section displays basic information: No. Rekam Medis: 12345; Nama Pasien: Itiza Muliandini; Usia: 19; Jenis Kelamin: Laki-Laki. The second section shows a table titled 'Pemeriksaan Klinik' and 'Pemeriksaan Radiografi' with columns like No, Tanggal, Elemen Gigi, Diagnosis, Perawatan, Pemeriksaan Objektif, Sondir, Perkol, Palpas, CE, Makros, Akar, Ligamen Periodontal, Lamina Dura, Operator, and Opsi. A message at the bottom of the table says 'No data available in table'. At the bottom right, there are links for 'Previous' and 'Next'.

1. Pada tampilan data pasien yang telah dibuat, klik "TAMBAH BARU" di kolom Data Pasien / Rekam Medis.

+ TAMBAH BARU

The image shows a screenshot of a web-based dental evaluation system. The interface is split into two main sections, each containing a form for a patient record.

**Top Section (Left Side):**

- Pemeriksaan Radiografi:** A section for radiographic examination results. It includes a toolbar with various icons for file operations and a text area labeled "Normal".
- Lugares Periklinal:** A section for clinical examination results. It includes a toolbar with various icons for file operations and a text area labeled "Normal".
- Periapikal:** A section for periapical examination results. It includes a toolbar with various icons for file operations and a text area labeled "Normal".

**Bottom Section (Right Side):**

- Data Pasien / Pakem Medis 12345 (Erriza Muliainingsi) / Tambah Baru:** A header indicating the patient's name and a "Tambah Baru" (New) button.
- Diagnosa:** A section for diagnosis. It shows "Klasifikasi I" (Classification I) with "Normal Pulp" and "Klasifikasi II" (Classification II) with "Akut Sangat".
- Pemeriksaan:** A section for examination findings. It shows "Klasifikasi I" (Classification I) with "Pemeriksa Saluran Akar" and "Klasifikasi III" (Classification III) with "Pengukuran parang leka".
- Pemeriksaan Subjektif:** A section for subjective examination results. It includes a toolbar with various icons for file operations and a text area labeled "Normal".
- Pemeriksaan Objektif:** A section for objective examination results. It includes a toolbar with various icons for file operations and a text area labeled "Normal".

The overall layout is clean and organized, designed for efficient data entry and review of dental patient information.

2. Lengkapi seluruh data Rekam Medis Pasien (elmen gigi, tanggal pemeriksaan, diagnosa, perawatan, pemeriksaan subjektif dan objektif, keterangan).

3. Klik "SELECT FILE" untuk menyimpan foto rontgen gigi yang telah diperiksa.

4. Klik "SIMPAN" untuk menyimpan data rekam medis pasien.

Tampilan Rekam Medis Pasien yang telah diinput.

The screenshot shows a web-based medical record system for endodontics. The top navigation bar includes links for 'Beranda', 'Bantuan', 'Pendaftaran', 'Rujukan', 'Laporan', 'Pengaturan', and 'Logout'. The main title is 'EVALUASI PERAWATAN ENDOODONTIK'. The page displays patient details and clinical findings:

**Data Pasien**

No. Rekam Medis	: 12345
Nama Pasien	: Ezra Malerthine
Operator	: Super Admin
Danjen Gigi	: 11
Anggaran	: 20190101
Departemen	: Pengobatan Pagi
Persalinan	: Perawatan Seluruh Akar / Akar Tunggal / Pengalihan pengjang ketika

**Pemeriksaan Subjectif**

Pemeriksaan Subjectif : Normal

**Pemeriksaan Objektif**

Sensitif	: ✓
Perkus	: ✓
Pigmen	: ✓
CE	: *

**Pemeriksaan Radiografi**

Makroskopis	: Normal
Akar	: Normal
Ligamen Periodontal	: Normal
Lamina Dura	: Normal
Penepahal	: Normal

This screenshot shows the same medical record system interface. It displays the following clinical findings:

**Pemeriksaan Objektif**

Perkus	: ✓
Pigmen	: ✓
CE	: *

**Pemeriksaan Radiografi**

Makroskopis	: Normal
Akar	: Normal
Ligamen Periodontal	: Normal
Lamina Dura	: Normal
Penepahal	: Normal

Keterangan: Normal

Foto:

The screenshot displays a web application titled "Sistem Informasi Data Rekam" with the sub-page "EVALUASI PERAWATAN ENDODONTIK". The interface includes a header with the URL "https://sendo-makarif.rgms.vrgz.com/reviews-university-of-moscow-dental-procedural-reviews-12345". The main content area shows a patient profile for "Rekam Media 12345 (Era Mahrizha)" with details like No. Rekam-Media: 12345, Nama Pasien: Era Mahrizha, Usia: 19, Jenis Kelamin: Laki-Laki.

Below the profile, a table titled "Data Pasien / Rekam Media 12345 (Era Mahrizha)" lists treatment evaluations. The columns include: No, Tanggal, Elmen dggi, Diagnosa, Perawatan, Penilaikan Klinik (Subjektif), Penilaikan Objektif, Stetoskop, Periksa, Palpaasi, CE, Makroka, Alur, Upamen Periodontal, Lamina dura, Pelipukul, Operator, and Opsi. A single row is shown for entry 1, dated 01 Januari 2019, with values: Normal prop, Pengakuan jangjang kering, Normal, -, -, -, +, Normal, Normal, Normal, Normal, Normal, Naga Admin.

At the bottom right of the table, there are buttons for "EXCEL" and "PDF". The footer of the page includes the copyright notice "Copyright © 2019 Sistem Informasi Data Rekam-Media Perawatan Endodontik. All Rights Reserved. Developed By Jigidae" and "Page rendered in 0.0103 seconds".

## B. Lampiran 2. Surat Izin Penelitian

 <b>UMY</b> UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA <small>Unggul &amp; Islami</small>	<b>PROGRAM STUDI</b> <b>KEDOKTERAN GIGI</b>								
<small>Status Akreditasi A</small> <small>SK BAN PT</small> <small>No. 070/SK/BAN-PT/AKRED/PDG//2015</small>									
No : 5074/D.2-II/PSKG FKIK-UMY/VII/2019 Lamp :- Hal : Permohonan Izin Penelitian KTI									
Kepada Yth. Direktur RSGM UMY di tempat									
<i>Assalamu'alaikum warahmatullahi wabarakatuhu</i>									
Dengan hormat, Kami dari Program Studi Kedokteran Gigi Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, dengan ini memohon kesediaan Bapak/ibu untuk memberikan izin kepada:									
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">NO.</th> <th style="text-align: center;">NAMA</th> <th style="text-align: center;">NIM</th> <th style="text-align: center;">JUDUL PENELITIAN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td>Lhieoni Erza M. B</td> <td style="text-align: center;">20150340064</td> <td>Penerapan Sistem Berbasis Website untuk Menganalisis Keberhasilan Perawatan Endodontik di RSGM UMY</td> </tr> </tbody> </table>		NO.	NAMA	NIM	JUDUL PENELITIAN	1	Lhieoni Erza M. B	20150340064	Penerapan Sistem Berbasis Website untuk Menganalisis Keberhasilan Perawatan Endodontik di RSGM UMY
NO.	NAMA	NIM	JUDUL PENELITIAN						
1	Lhieoni Erza M. B	20150340064	Penerapan Sistem Berbasis Website untuk Menganalisis Keberhasilan Perawatan Endodontik di RSGM UMY						
Dengan dosen pembimbing drg. Erma Sofiani, Sp.KG., mohon diberikan izin untuk melakukan penelitian KTI.									
Demikian surat ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapan terimakasih.									
<i>Wassalamu'alaikum warahmatullahi wabarakatuhu.</i>									
Yogyakarta, 2 Juli 2019  Dr. drg. Erlina Sih Mahanani, M. Kes.									
<small>ADDRESS</small> Kampus Terpadu UMY Gd. Siti Walidah LT. 4 Jl. Brawijaya, Tamantirto, Kasihan, Bantul, DI Yogyakarta 55183									
<small>CONTACT</small> Phone : +62 274-387656 ext.217 Fax : +62 274-38765 Email : pspdg_fkik@umy.ac.id <a href="http://www.fkik.umy.ac.id">www.fkik.umy.ac.id</a>									
									