

LAMPIRAN

Lampiran 1 Formulir Penjelasan Sebelum Persetujuan (PSP)

FORMULIR PENJELASAN SEBELUM PERSETUJUAN (PSP)

(Information for Consent)

A. Judul Penelitian

Implementasi ICD Digital dalam Proses Kodifikasi di Rumah Sakit Islam
Surabaya Jemursari

B. Tujuan

a. Tujuan Umum

Mengetahui implementasi ICD digital dalam proses kodifikasi di Rumah
Sakit Islam Surabaya Jemursari.

b. Tujuan Khusus

1. Mengetahui implementasi ICD digital dalam proses kodifikasi di
Rumah Sakit Islam Surabaya Jemursari.
2. Mengetahui efektivitas dan efisiensi penggunaan ICD digital
dibandingkan dengan ICD cetak dalam proses kodifikasi.

C. Prosedur Penelitian

a. Wawancara

b. Pengamatan langsung

Proses ini akan dilakukan oleh peneliti selama 30 menit dan dilakukan di
ruang rekam medis

Kemudian peneliti akan mengambil dokumentasi sesuai dengan data yang
diperoleh sebagai verifikasi. Informasi yang diberikan bapak/ibu akan dijamin
kerahasiaannya dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian semata.

D. Manfaat untuk Responden

Apabila bapak/ibu bersedia menjadi responden dalam penelitian ini, maka
manfaat yang akan bapak/ibu peroleh adalah dapat mengetahui informasi
terkait efektivitas dan efisiensi penggunaan ICD digital dalam proses kodifikasi

E. Manfaat untuk Rumah Sakit

Penelitian ini dapat memberikan alternatif rekomendasi terkait cara pengkodean bagi petugas koding secara efektif dan efisien.

F. Bahaya Penelitian

Apabila terdapat efek samping (Kejadian Tidak Diinginkan) dari penelitian ini, maka peneliti bertanggung jawab penuh terhadap responden.

G. Potensi Ketidaknyamanan & Resiko

Potensi ketidaknyamanan yang mungkin dialami oleh responden adalah ketika menjawab pertanyaan yang diajukan. Pertanyaan yang mungkin dirasa bersifat sensitif dapat memicu respon yang tidak nyaman.

H. Hak untuk Mengundurkan Diri

Keikutsertaan Bapak/Ibu dalam penelitian ini bersifat sukarela tanpa adanya paksaan. Apabila Bapak/Ibu tidak bersedia, maka Bapak/Ibu memiliki hak untuk menolak dan mengundurkan diri sewaktu-waktu dari penelitian ini karena dirasa memberatkan dan berisiko terhadap keselamatan diri atau pekerjaannya, dengan memberikan konfirmasi terlebih dahulu kepada peneliti tanpa sanksi apapun. Pengunduran diri dari penelitian ini tidak mempengaruhi akses responden terhadap pelayanan Rumah sakit.

I. Adanya Insentif untuk Subjek

Apabila Bapak/Ibu bersedia berpartisipasi dalam penelitian ini, sebagai tanda terimakasih akan diberikan kompensasi oleh peneliti karena telah bersedia menjadi subjek penelitian dan juga sebagai pengganti waktu yang hilang. Kompensasi yang diberikan berupa souvenir.

J. Alternatif Pengobatan Lainnya

Tidak ada

K. Kerahasiaan Informasi yang Diberikan

Semua informasi yang diberikan beserta hasil pengamatan akan dijaga kerahasiaannya sesuai peruntukan penelitian ini. Untuk pengambilan dokumentasi, identitas responden akan dirahasiakan.

L. Kontak Peneliti

Segala pertanyaan dan klarifikasi terkait penelitian dapat menghubungi peneliti:

Nama : Annisa Gabriella Sayyidati Al Basyri Putri

Alamat : Jl. Karso Hutomo No. 36 RT 01 RW 02 Ds. Kawedusan,
Kec. Ponggok, Kab. Blitar

No. Telp : 085331901839

Klarifikasi juga dapat dilaksanakan melalui KEPK RSI Jemursari Surabaya.

Demikian atas perhatian dan kerja sama nya saya sampaikan terima kasih.

Peneliti



(Annisa Gabriella S.A.P)

Responden



(.....Faizatur Rozamah.....)

Nama & Tanda Tangan

Nama & Tanda Tangan

Saksi I

Saksi II



(.....IDA PIRRES.....)

(.....)

FORMULIR PENJELASAN SEBELUM PERSETUJUAN (PSP)

(Information for Consent)

A. Judul Penelitian

Implementasi ICD Digital dalam Proses Kodifikasi di Rumah Sakit Islam
Surabaya Jemursari

B. Tujuan

a. Tujuan Umum

Mengetahui implementasi ICD digital dalam proses kodifikasi di Rumah
Sakit Islam Surabaya Jemursari.

b. Tujuan Khusus

1. Mengetahui implementasi ICD digital dalam proses kodifikasi di
Rumah Sakit Islam Surabaya Jemursari.
2. Mengetahui efektivitas dan efisiensi penggunaan ICD digital
dibandingkan dengan ICD cetak dalam proses kodifikasi.

C. Prosedur Penelitian

a. Wawancara

b. Pengamatan langsung

Proses ini akan dilakukan oleh peneliti selama 30 menit dan dilakukan di
ruang rekam medis

Kemudian peneliti akan mengambil dokumentasi sesuai dengan data yang
diperoleh sebagai verifikasi. Informasi yang diberikan bapak/ibu akan dijamin
kerahasiaannya dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian semata.

D. Manfaat untuk Responden

Apabila bapak/ibu bersedia menjadi responden dalam penelitian ini, maka
manfaat yang akan bapak/ibu peroleh adalah dapat mengetahui informasi
terkait efektivitas dan efisiensi penggunaan ICD digital dalam proses kodifikasi

E. Manfaat untuk Rumah Sakit

Penelitian ini dapat memberikan alternatif rekomendasi terkait cara pengkodean bagi petugas koding secara efektif dan efisien.

F. Bahaya Penelitian

Apabila terdapat efek samping (Kejadian Tidak Diinginkan) dari penelitian ini, maka peneliti bertanggung jawab penuh terhadap responden.

G. Potensi Ketidaknyamanan & Resiko

Potensi ketidaknyamanan yang mungkin dialami oleh responden adalah ketika menjawab pertanyaan yang diajukan. Pertanyaan yang mungkin dirasa bersifat sensitif dapat memicu respon yang tidak nyaman.

H. Hak untuk Mengundurkan Diri

Keikutsertaan Bapak/Ibu dalam penelitian ini bersifat sukarela tanpa adanya paksaan. Apabila Bapak/Ibu tidak bersedia, maka Bapak/Ibu memiliki hak untuk menolak dan mengundurkan diri sewaktu-waktu dari penelitian ini karena dirasa memberatkan dan berisiko terhadap keselamatan diri atau pekerjaannya, dengan memberikan konfirmasi terlebih dahulu kepada peneliti tanpa sanksi apapun. Pengunduran diri dari penelitian ini tidak mempengaruhi akses responden terhadap pelayanan Rumah sakit.

I. Adanya Insentif untuk Subjek

Apabila Bapak/Ibu bersedia berpartisipasi dalam penelitian ini, sebagai tanda terimakasih akan diberikan kompensasi oleh peneliti karena telah bersedia menjadi subjek penelitian dan juga sebagai pengganti waktu yang hilang. Kompensasi yang diberikan berupa souvenir.

J. Alternatif Pengobatan Lainnya

Tidak ada

K. Kerahasiaan Informasi yang Diberikan

Semua informasi yang diberikan beserta hasil pengamatan akan dijaga kerahasiaannya sesuai peruntukan penelitian ini. Untuk pengambilan dokumentasi, identitas responden akan dirahasiakan.

L. Kontak Peneliti

Segala pertanyaan dan klarifikasi terkait penelitian dapat menghubungi peneliti:

Nama : Annisa Gabriella Sayyidati Al Basyri Putri

Alamat : Jl. Karso Hutomo No. 36 RT 01 RW 02 Ds. Kawedusan,
Kec. Pongok, Kab. Blitar

No. Telp : 085331901839

Klarifikasi juga dapat dilaksanakan melalui KEPK RSI Jemursari Surabaya.

Demikian atas perhatian dan kerjasamanya saya sampaikan terima kasih.

Peneliti



(Annisa Gabriella S.A.P)

Nama & Tanda Tangan

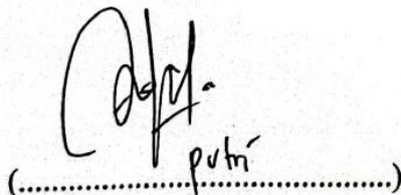
Responden



(.....)

Nama & Tanda Tangan

Saksi I



(.....)

Saksi II

(.....)

FORMULIR PENJELASAN SEBELUM PERSETUJUAN (PSP)

(Information for Consent)

A. Judul Penelitian

Implementasi ICD Digital dalam Proses Kodifikasi di Rumah Sakit Islam
Surabaya Jemursari

B. Tujuan

a. Tujuan Umum

Mengetahui implementasi ICD digital dalam proses kodifikasi di Rumah
Sakit Islam Surabaya Jemursari.

b. Tujuan Khusus

1. Mengetahui implementasi ICD digital dalam proses kodifikasi di
Rumah Sakit Islam Surabaya Jemursari.
2. Mengetahui efektivitas dan efisiensi penggunaan ICD digital
dibandingkan dengan ICD cetak dalam proses kodifikasi.

C. Prosedur Penelitian

a. Wawancara

b. Pengamatan langsung

Proses ini akan dilakukan oleh peneliti selama 30 menit dan dilakukan di
ruang rekam medis

Kemudian peneliti akan mengambil dokumentasi sesuai dengan data yang
diperoleh sebagai verifikasi. Informasi yang diberikan bapak/ibu akan dijamin
kerahasiaannya dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian semata.

D. Manfaat untuk Responden

Apabila bapak/ibu bersedia menjadi responden dalam penelitian ini, maka
manfaat yang akan bapak/ibu peroleh adalah dapat mengetahui informasi
terkait efektivitas dan efisiensi penggunaan ICD digital dalam proses kodifikasi

E. Manfaat untuk Rumah Sakit

Penelitian ini dapat memberikan alternatif rekomendasi terkait cara pengkodean bagi petugas koding secara efektif dan efisien.

F. Bahaya Penelitian

Apabila terdapat efek samping (Kejadian Tidak Diinginkan) dari penelitian ini, maka peneliti bertanggung jawab penuh terhadap responden.

G. Potensi Ketidaknyamanan & Resiko

Potensi ketidaknyamanan yang mungkin dialami oleh responden adalah ketika menjawab pertanyaan yang diajukan. Pertanyaan yang mungkin dirasa bersifat sensitif dapat memicu respon yang tidak nyaman.

H. Hak untuk Mengundurkan Diri

Keikutsertaan Bapak/Ibu dalam penelitian ini bersifat sukarela tanpa adanya paksaan. Apabila Bapak/Ibu tidak bersedia, maka Bapak/Ibu memiliki hak untuk menolak dan mengundurkan diri sewaktu-waktu dari penelitian ini karena dirasa memberatkan dan berisiko terhadap keselamatan diri atau pekerjaannya, dengan memberikan konfirmasi terlebih dahulu kepada peneliti tanpa sanksi apapun. Pengunduran diri dari penelitian ini tidak mempengaruhi akses responden terhadap pelayanan Rumah sakit.

I. Adanya Insentif untuk Subjek

Apabila Bapak/Ibu bersedia berpartisipasi dalam penelitian ini, sebagai tanda terimakasih akan diberikan kompensasi oleh peneliti karena telah bersedia menjadi subjek penelitian dan juga sebagai pengganti waktu yang hilang. Kompensasi yang diberikan berupa souvenir.

J. Alternatif Pengobatan Lainnya

Tidak ada

K. Kerahasiaan Informasi yang Diberikan

Semua informasi yang diberikan beserta hasil pengamatan akan dijaga kerahasiaannya sesuai peruntukan penelitian ini. Untuk pengambilan dokumentasi, identitas responden akan dirahasiakan.

L. Kontak Peneliti

Segala pertanyaan dan klarifikasi terkait penelitian dapat menghubungi peneliti:

Nama : Annisa Gabriella Sayyidati Al Basyri Putri

Alamat : Jl. Karso Hutomo No. 36 RT 01 RW 02 Ds. Kawedusan,
Kec. Ponggok, Kab. Blitar

No. Telp : 085331901839

Klarifikasi juga dapat dilaksanakan melalui KEPK RSI Jemursari Surabaya.

Demikian atas perhatian dan kerja sama nya saya sampaikan terima kasih.

Peneliti



(Annisa Gabriella S.A.P)

Responden



(IDA FITRI S.....)

Nama & Tanda Tangan

Saksi I



(siti atiyah.....)

Nama & Tanda Tangan

Saksi II

(.....)

FORMULIR PENJELASAN SEBELUM PERSETUJUAN (PSP)

(Information for Consent)

A. Judul Penelitian

Implementasi ICD Digital dalam Proses Kodifikasi di Rumah Sakit Islam
Surabaya Jemursari

B. Tujuan

a. Tujuan Umum

Mengetahui implementasi ICD digital dalam proses kodifikasi di Rumah
Sakit Islam Surabaya Jemursari.

b. Tujuan Khusus

1. Mengetahui implementasi ICD digital dalam proses kodifikasi di
Rumah Sakit Islam Surabaya Jemursari.
2. Mengetahui efektivitas dan efisiensi penggunaan ICD digital
dibandingkan dengan ICD cetak dalam proses kodifikasi.

C. Prosedur Penelitian

a. Wawancara

b. Pengamatan langsung

Proses ini akan dilakukan oleh peneliti selama 30 menit dan dilakukan di
ruang rekam medis

Kemudian peneliti akan mengambil dokumentasi sesuai dengan data yang
diperoleh sebagai verifikasi. Informasi yang diberikan bapak/ibu akan dijamin
kerahasiaannya dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian semata.

D. Manfaat untuk Responden

Apabila bapak/ibu bersedia menjadi responden dalam penelitian ini, maka
manfaat yang akan bapak/ibu peroleh adalah dapat mengetahui informasi
terkait efektivitas dan efisiensi penggunaan ICD digital dalam proses kodifikasi

E. Manfaat untuk Rumah Sakit

Penelitian ini dapat memberikan alternatif rekomendasi terkait cara pengkodean bagi petugas koding secara efektif dan efisien.

F. Bahaya Penelitian

Apabila terdapat efek samping (Kejadian Tidak Diinginkan) dari penelitian ini, maka peneliti bertanggung jawab penuh terhadap responden.

G. Potensi Ketidaknyamanan & Resiko

Potensi ketidaknyamanan yang mungkin dialami oleh responden adalah ketika menjawab pertanyaan yang diajukan. Pertanyaan yang mungkin dirasa bersifat sensitif dapat memicu respon yang tidak nyaman.

H. Hak untuk Mengundurkan Diri

Keikutsertaan Bapak/Ibu dalam penelitian ini bersifat sukarela tanpa adanya paksaan. Apabila Bapak/Ibu tidak bersedia, maka Bapak/Ibu memiliki hak untuk menolak dan mengundurkan diri sewaktu-waktu dari penelitian ini karena dirasa memberatkan dan berisiko terhadap keselamatan diri atau pekerjaannya, dengan memberikan konfirmasi terlebih dahulu kepada peneliti tanpa sanksi apapun. Pengunduran diri dari penelitian ini tidak mempengaruhi akses responden terhadap pelayanan Rumah sakit.

I. Adanya Insentif untuk Subjek

Apabila Bapak/Ibu bersedia berpartisipasi dalam penelitian ini, sebagai tanda terimakasih akan diberikan kompensasi oleh peneliti karena telah bersedia menjadi subjek penelitian dan juga sebagai pengganti waktu yang hilang. Kompensasi yang diberikan berupa souvenir.

J. Alternatif Pengobatan Lainnya

Tidak ada

K. Kerahasiaan Informasi yang Diberikan

Semua informasi yang diberikan beserta hasil pengamatan akan dijaga kerahasiaannya sesuai peruntukan penelitian ini. Untuk pengambilan dokumentasi, identitas responden akan dirahasiakan.

L. Kontak Peneliti

Segala pertanyaan dan klarifikasi terkait penelitian dapat menghubungi peneliti:

Nama : Annisa Gabriella Sayyidati Al Basyri Putri

Alamat : Jl. Karso Hutomo No. 36 RT 01 RW 02 Ds. Kawedusan,
Kec. Ponggok, Kab. Blitar

No. Telp : 085331901839

Klarifikasi juga dapat dilaksanakan melalui KEPK RSI Jemursari Surabaya.

Demikian atas perhatian dan kerjasamanya saya sampaikan terima kasih.

Peneliti



(Annisa Gabriella S.A.P)

Responden



(.....)

Nama & Tanda Tangan

Nama & Tanda Tangan

Saksi I

Saksi II



(*for Zatur Puzanah*.....)

(.....)

FORMULIR PENJELASAN SEBELUM PERSETUJUAN (PSP)

(Information for Consent)

A. Judul Penelitian

Implementasi ICD Digital dalam Proses Kodifikasi di Rumah Sakit Islam
Surabaya Jemursari

B. Tujuan

a. Tujuan Umum

Mengetahui implementasi ICD digital dalam proses kodifikasi di Rumah
Sakit Islam Surabaya Jemursari.

b. Tujuan Khusus

1. Mengetahui implementasi ICD digital dalam proses kodifikasi di
Rumah Sakit Islam Surabaya Jemursari.
2. Mengetahui efektivitas dan efisiensi penggunaan ICD digital
dibandingkan dengan ICD cetak dalam proses kodifikasi.

C. Prosedur Penelitian

a. Wawancara

b. Pengamatan langsung

Proses ini akan dilakukan oleh peneliti selama 30 menit dan dilakukan di
ruang rekam medis

Kemudian peneliti akan mengambil dokumentasi sesuai dengan data yang
diperoleh sebagai verifikasi. Informasi yang diberikan bapak/ibu akan dijamin
kerahasiaannya dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian semata.

D. Manfaat untuk Responden

Apabila bapak/ibu bersedia menjadi responden dalam penelitian ini, maka
manfaat yang akan bapak/ibu peroleh adalah dapat mengetahui informasi
terkait efektivitas dan efisiensi penggunaan ICD digital dalam proses kodifikasi

E. Manfaat untuk Rumah Sakit

Penelitian ini dapat memberikan alternatif rekomendasi terkait cara pengkodean bagi petugas koding secara efektif dan efisien.

F. Bahaya Penelitian

Apabila terdapat efek samping (Kejadian Tidak Diinginkan) dari penelitian ini, maka peneliti bertanggung jawab penuh terhadap responden.

G. Potensi Ketidaknyamanan & Resiko

Potensi ketidaknyamanan yang mungkin dialami oleh responden adalah ketika menjawab pertanyaan yang diajukan. Pertanyaan yang mungkin dirasa bersifat sensitif dapat memicu respon yang tidak nyaman.

H. Hak untuk Mengundurkan Diri

Keikutsertaan Bapak/Ibu dalam penelitian ini bersifat sukarela tanpa adanya paksaan. Apabila Bapak/Ibu tidak bersedia, maka Bapak/Ibu memiliki hak untuk menolak dan mengundurkan diri sewaktu-waktu dari penelitian ini karena dirasa memberatkan dan berisiko terhadap keselamatan diri atau pekerjaannya, dengan memberikan konfirmasi terlebih dahulu kepada peneliti tanpa sanksi apapun. Pengunduran diri dari penelitian ini tidak mempengaruhi akses responden terhadap pelayanan Rumah sakit.

I. Adanya Insentif untuk Subjek

Apabila Bapak/Ibu bersedia berpartisipasi dalam penelitian ini, sebagai tanda terimakasih akan diberikan kompensasi oleh peneliti karena telah bersedia menjadi subjek penelitian dan juga sebagai pengganti waktu yang hilang. Kompensasi yang diberikan berupa souvenir.

J. Alternatif Pengobatan Lainnya

Tidak ada

K. Kerahasiaan Informasi yang Diberikan

Semua informasi yang diberikan beserta hasil pengamatan akan dijaga kerahasiaannya sesuai peruntukan penelitian ini. Untuk pengambilan dokumentasi, identitas responden akan dirahasiakan.

L. Kontak Peneliti

Segala pertanyaan dan klarifikasi terkait penelitian dapat menghubungi peneliti:

Nama : Annisa Gabriella Sayyidati Al Basyri Putri
Alamat : Jl. Karso Hutomo No. 36 RT 01 RW 02 Ds. Kawedusan,
Kec. Ponggok, Kab. Blitar
No. Telp : 085331901839

Klarifikasi juga dapat dilaksanakan melalui KEPK RSI Jemursari Surabaya.

Demikian atas perhatian dan kerja sama nya saya sampaikan terima kasih.

Peneliti



(Annisa Gabriella S.A.P)

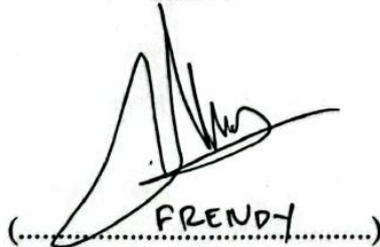
Responden



(.....Siti Apriyah.....)

Nama & Tanda Tangan

Saksi I



(.....FRENDA.....)

Nama & Tanda Tangan

Saksi II

(.....)

Lampiran 2 Formulir Persetujuan Menjadi Responden

FORMULIR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN (INFORMED CONSENT)

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Faizatur Rozaah
Umur : 26 th
No telepon/ Hp : 0857 2137 1966
Alamat : J. Fatmahan Wj no. 37 Sepanjang Sidoarjo.

Telah mendapat penjelasan secara terinci dan jelas mengenai :

1. Penelitian yang berjudul : Implementasi ICD Digital dalam Proses Kodifikasi
2. Tujuan penelitian
3. Prosedur penelitian
4. Manfaat keikutsertaan untuk responden
5. Manfaat untuk rumah sakit
6. Bahaya potensial penelitian
7. Potensi ketidaknyamanan dan resiko
8. Hak undur diri
9. Adanya insentif untuk subjek
10. Alternatif pengobatan lainnya
11. Kerahasiaan informasi yang diberikan
12. Kontak Peneliti

Saya telah mengerti dan memahami semua penjelasan sebelum penelitian ini dilakukan. Saya berhak memperoleh kesempatan untuk mengajukan pertanyaan mengenai segala sesuatu yang berhubungan dengan penelitian ini. Maka dengan ini secara sukarela dengan penuh kesadaran dan tanpa keterpaksaan saya menyatakan ~~BERSEDIA~~/TIDAK BERSEDIA* menjadi responden dalam penelitian ini.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya tanpa paksaan dari pihak manapun.

Surabaya, 01/02/2024 jam 13:18

Peneliti



(Annisa Gabriella S.A.P)

Nama & Tanda Tangan

Saksi I



(~~IDA PETRI~~.....)

Responden



(~~Faizatur Pozanah~~.....)

Nama & Tanda Tangan

Saksi II

(.....)

*Coret salah satu

FORMULIR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN
(INFORMED CONSENT)

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : FRENDY SUKTA API PUTRA
Umur : 30 th
No telepon/ Hp : 0826 3613 3691
Alamat : SUKABATA

Telah mendapat penjelasan secara terinci dan jelas mengenai :

1. Penelitian yang berjudul : Implementasi ICD Digital dalam Proses Kodifikasi
2. Tujuan penelitian
3. Prosedur penelitian
4. Manfaat keikutsertaan untuk responden
5. Manfaat untuk rumah sakit
6. Bahaya potensial penelitian
7. Potensi ketidaknyamanan dan resiko
8. Hak undur diri
9. Adanya insentif untuk subjek
10. Alternatif pengobatan lainnya
11. Kerahasiaan informasi yang diberikan
12. Kontak Peneliti

Saya telah mengerti dan memahami semua penjelasan sebelum penelitian ini dilakukan. Saya berhak memperoleh kesempatan untuk mengajukan pertanyaan mengenai segala sesuatu yang berhubungan dengan penelitian ini. Maka dengan ini secara sukarela dengan penuh kesadaran dan tanpa keterpaksaan saya menyatakan ~~BERSEDIA/TIDAK BERSEDIA~~* menjadi responden dalam penelitian ini.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya tanpa paksaan dari pihak manapun.

Surabaya, 30 Januari 2021 jam 15.00

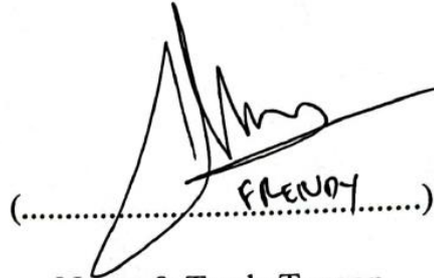
Peneliti



(Annisa Gabriella S.A.P)

Nama & Tanda Tangan

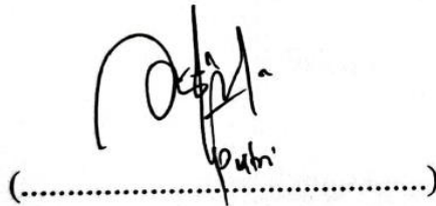
Responden



(.....FRENY.....)

Nama & Tanda Tangan

Saksi I



(.....Putri.....)

Saksi II

(.....)

*Coret salah satu

FORMULIR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN
(INFORMED CONSENT)

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : IOA PITRI.S
Umur : 30TH
No telepon/ Hp : 082229557215
Alamat : Jl.OSO VIII T2C

Telah mendapat penjelasan secara terinci dan jelas mengenai :

1. Penelitian yang berjudul : Implementasi ICD Digital dalam Proses Kodifikasi
2. Tujuan penelitian
3. Prosedur penelitian
4. Manfaat keikutsertaan untuk responden
5. Manfaat untuk rumah sakit
6. Bahaya potensial penelitian
7. Potensi ketidaknyamanan dan resiko
8. Hak undur diri
9. Adanya insentif untuk subjek
10. Alternatif pengobatan lainnya
11. Kerahasiaan informasi yang diberikan
12. Kontak Peneliti

Saya telah mengerti dan memahami semua penjelasan sebelum penelitian ini dilakukan. Saya berhak memperoleh kesempatan untuk mengajukan pertanyaan mengenai segala sesuatu yang berhubungan dengan penelitian ini. Maka dengan ini secara sukarela dengan penuh kesadaran dan tanpa keterpaksaan saya menyatakan ~~BERSEDIA/TIDAK BERSEDIA~~ * menjadi responden dalam penelitian ini.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya tanpa paksaan dari pihak manapun.

Surabaya, 30 Januari 2021 jam 19.00

Peneliti



(Annisa Gabriella S.A.P)

Nama & Tanda Tangan

Responden



(104 PIRRI-S
.....)

Nama & Tanda Tangan

Saksi I



(Siti Afriyah.
.....)

Saksi II

(.....)

*Coret salah satu

FORMULIR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN
(INFORMED CONSENT)

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Putri . Linda
Umur : 31 th
No telepon/ Hp : 081216643129
Alamat : Surabaya

Telah mendapat penjelasan secara terinci dan jelas mengenai :

1. Penelitian yang berjudul : Implementasi ICD Digital dalam Proses Kodifikasi
2. Tujuan penelitian
3. Prosedur penelitian
4. Manfaat keikutsertaan untuk responden
5. Manfaat untuk rumah sakit
6. Bahaya potensial penelitian
7. Potensi ketidaknyamanan dan resiko
8. Hak undur diri
9. Adanya insentif untuk subjek
10. Alternatif pengobatan lainnya
11. Kerahasiaan informasi yang diberikan
12. Kontak Peneliti

Saya telah mengerti dan memahami semua penjelasan sebelum penelitian ini dilakukan. Saya berhak memperoleh kesempatan untuk mengajukan pertanyaan mengenai segala sesuatu yang berhubungan dengan penelitian ini. Maka dengan ini secara sukarela dengan penuh kesadaran dan tanpa keterpaksaan saya menyatakan ~~BERSEDIA/TIDAK BERSEDIA~~* menjadi responden dalam penelitian ini.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya tanpa paksaan dari pihak manapun.

Surabaya,01-02-2024..... jam12.30.....

Peneliti



(Annisa Gabriella S.A.P)

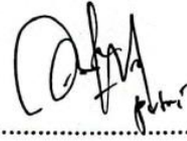
Nama & Tanda Tangan

Saksi I



(.....*Fazatur Rozanah*.....)

Responden



(.....)

Nama & Tanda Tangan

Saksi II

(.....)

*Coret salah satu

FORMULIR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN
(INFORMED CONSENT)

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Siti Afifah
Umur : 28 tahun
No telepon/ Hp : 085257628265
Alamat : Kedung Asem 67 Surabaya

Telah mendapat penjelasan secara terinci dan jelas mengenai :

1. Penelitian yang berjudul : Implementasi ICD Digital dalam Proses Kodifikasi
2. Tujuan penelitian
3. Prosedur penelitian
4. Manfaat keikutsertaan untuk responden
5. Manfaat untuk rumah sakit
6. Bahaya potensial penelitian
7. Potensi ketidaknyamanan dan resiko
8. Hak undur diri
9. Adanya insentif untuk subjek
10. Alternatif pengobatan lainnya
11. Kerahasiaan informasi yang diberikan
12. Kontak Peneliti

Saya telah mengerti dan memahami semua penjelasan sebelum penelitian ini dilakukan. Saya berhak memperoleh kesempatan untuk mengajukan pertanyaan mengenai segala sesuatu yang berhubungan dengan penelitian ini. Maka dengan ini secara sukarela dengan penuh kesadaran dan tanpa keterpaksaan saya menyatakan ~~BERSEDIA/TIDAK BERSEDIA~~* menjadi responden dalam penelitian ini.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya tanpa paksaan dari pihak manapun.

Surabaya, 30 Januari 2021 jam 14.30

Peneliti



(Annisa Gabriella S.A.P)

Nama & Tanda Tangan

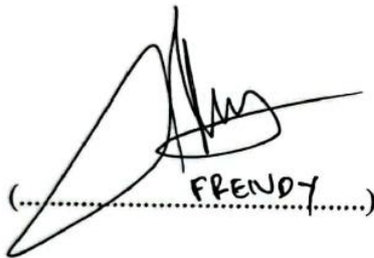
Responden



(.....siti afifah.....)

Nama & Tanda Tangan

Saksi I



(.....FREN DY.....)

Saksi II

(.....)

*Coret salah satu

Lampiran 3 Transkrip Wawancara

No.	Pertanyaan	Responden	Jawaban
Mengetahui implementasi ICD digital dalam proses kodifikasi			
1	Sejak kapan menggunakan ICD digital untuk melakukan kodifikasi?	Responden 1	<i>“Sejak pertama kali kerja di sini tahun 2014”</i>
		Responden 2	<i>“Waktu pertama kali saya masuk di sini tahun 2017 akhir”</i>
		Responden 3	<i>“seingetku 2018”</i>
		Responden 4	<i>“Sejak tahun 2013 awal masuk, tapi untuk yang ICD-9-CM masih pakai yang buku”</i>
		Responden 5	<i>“2021”</i>
2	Apa versi ICD digital yang Bapak/Ibu gunakan dalam proses kodifikasi?	Responden 1	<i>“Dulu pakai yang 2005 ya, kalau sekarang pakai ICD-10 PDF 2010, kalau ICD-9-CM yang awal dulu sempet pakai ICD yang buku, sekarang pakai yang elektronik sama berupa PDF juga”</i>
		Responden 2	<i>“PDF”</i>
		Responden 3	<i>“ICD nya dari dulu pakai PDF”</i>
		Responden 4	<i>“Dulu pakai yang aplikasi, sekarang PDF”</i>
		Responden 5	<i>“PDF”</i>
3	Apakah ICD digital tersebut sudah ada di dalam rekam medis elektronik?	Responden 1	<i>“Di SIMRS sudah ada kodenya tinggal menginputkan”</i>
		Responden 2	<i>“Sudah”</i>
		Responden 3	<i>“Sudah”</i>
		Responden 4	<i>“Sudah ada”</i>
		Responden 5	<i>“Sudah, tapi untuk yang ICD-10 saja ya yang tindakan belum”</i>

4	Menurut Bapak/Ibu, bagaimana ICD digital dapat diintegrasikan dengan teknologi digital lainnya, seperti rekam medis elektronik?	Responden 1	<i>“Mungkin nanti bisa langsung nge-link gitu ya mbak. Di sini (SIMRS) juga bisa langsung cari sebenarnya mbak. Tapi ini berlaku untuk diagnosa yang sudah jelas, seperti fever, dyspnea. Kalau yang panjang seperti stroke infark bleeding gitu itu kan susah nyarinya”</i>
		Responden 2	<i>“Sejauh ini kalau kita nginput di RME pasien, kalau kita ketik bronchopneumonia itu sudah langsung. Jadi ndak hanya bronchopnuemonia unspecified aja, tapi pilihan-pilihan lain yang ada kata bronchopneumonia nya juga langsung muncul. Itu berlaku hanya untuk diagnosa yang tegak, seperti typhoid fever A01.0, beda dengan yang kita koding keluarnya titik 8 itu ndak bisa di search seperti bronchopneumonia tadi”</i>
		Responden 3	<i>“Mungkin bisa langsung terhubung ya mbak. Di SIMRS kita ini juga bisa langsung dicari kode diagnosanya, tinggal ketik diagnosanya nanti muncul kodenya. Tapi cuma buat diagnosa yang sudah pasti”</i>

		Responden 4	<i>“Sepertinya kalau digabung akan lebih susah ya, karena acuannya kita harus ke ICD dulu baru kita nginput ke SIMRS. Selain itu sepertinya juga butuh waktu yang lebih untuk menggabungkan ICD dengan SIMRS”</i>
		Responden 5	<i>“Mungkin nanti ICD nya bisa jadi satu dalam SIMRS begitu ya”</i>
Mengetahui efektivitas penggunaan ICD digital			
5	<p>Bagaimana keakuratan kode yang dihasilkan dari penggunaan ICD digital?</p> <p>Apakah terdapat perbedaan dibandingkan dengan menggunakan ICD cetak?</p>	Responden 1	<i>“Ngga ada perbedaan sih mbak, sama saja kalo keakuratan kodenya”</i>
		Responden 2	<i>“Kalau keakuratan kode ngga ada perbedaan ya, sama saja dengan menggunakan ICD cetak”</i>
		Responden 3	<i>“Sama saja mbak, ngga ada bedanya”</i>
		Responden 4	<i>“Dari segi keakuratan kode ngga ada perbedaan sih, bedanya cuma lebih cepat waktunya”</i>
		Responden 5	<i>“Keakuratan pemberian kode tidak ada perbedaan ya, sama dengan menggunakan ICD cetak”</i>
6	<p>Bagaimana pengaruh penggunaan ICD digital dalam klaim asuransi?</p>	Responden 1	<i>“Bisa lebih cepet proses klaim nya karena proses kodingnya kan juga cepet, tapi kalau pending klaim kebanyakan karena syarat klaim yang kurang lengkap jadi bukan karena kode yang dihasilkan”</i>

Apakah terdapat pengaruh terhadap pending klaim?	Responden 2	<i>“Mungkin ya lebih cepet ya mbak klaim nya. Kalau pending klaim ini ngga berpengaruh sama pemberian kode dengan ICD digital, karena pending klaim biasanya karena kurang lengkap dokumen medisnya”</i>
	Responden 3	<i>“Pending klaim sih kebanyakan karena dokumen sebagai syarat klaim itu ngga lengkap, jadi penggunaan ICD digital buat mengkoding ngga terlalu berpengaruh sama pending klaim”</i>
	Responden 4	<i>“Proses klaim nya bisa lebih cepet ya mbak. Kalau soal pending klaim lebih banyak karena ngga lengkap dokumen medis buat syarat klaim, jadi kalo pengaruh ICD digital ini ngga berpengaruh besar sih sama pending klaim”</i>
	Responden 5	<i>“Kalau pengaruh penggunaan ICD digital sama pending klaim ini ngga berpengaruh sih mbak, karena pending klaim kebanyakan disebabkan karena persyaratan buat klaim itu kurang lengkap, jadi pemberian kode dengan ICD digital sama pending klaim ngga berpengaruh”</i>

7	Bagaimana pengaruh penggunaan ICD digital dalam pelaporan di rumah sakit?	Responden 1	<i>“Kalau pelaporan ya mungkin lebih cepet juga ya, soalnya kita bisa tinggal tarik data saja di SIMRS ini”</i>
		Responden 2	<i>“Sebenarnya ngga yang berpengaruh banget ya. Menurut saya malah lebih ke SIMRS nya sih, karena kalo kodingnya kita tinggal input di SIMRS dan untuk pelaporannya nanti kita bisa tinggal ambil datanya. Walaupun kita juga pas ngoding ada input sendiri di excel untuk laporan internal”</i>
		Responden 3	<i>“Lebih cepet sepertinya ya, karena kita juga ngisi di excel untuk laporan internal itu, jadi setelah ngoding kita input di SIMRS sama di excel dan lebih cepet selesainya”</i>
		Responden 4	<i>“Ngga berpengaruh banget sih mbak. Mungkin ya cuma cepet selesai karena ngodingnya jadi lebih cepet”</i>
		Responden 5	<i>“Lebih cepet kaya nya ya mbak khusus untuk pelaporan yang terkait koding”</i>

Mengetahui efisiensi penggunaan ICD digital			
8	Apakah ICD digital mudah digunakan dalam proses kodifikasi?	Responden 1	<i>“Sebenarnya mempermudah, cuma namanya sistem kan ada yang masih kurang lengkap”</i>
		Responden 2	<i>“Ya, karena ndak perlu buka-buka lagi buku yang tebal”</i>
		Responden 3	<i>“Ngga mudah-mudah banget sih, biasa saja mbak”</i>
		Responden 4	<i>“Iya mempermudah”</i>
		Responden 5	<i>“Iya lebih mudah dan lebih cepet lebih tepatnya”</i>
9	Apakah penggunaan ICD digital lebih cepat dibandingkan dengan ICD cetak saat melakukan kodifikasi?	Responden 1	<i>“Kalau saya sih mbak semenjak kerja di sini itu langsung pakai ini (ICD digital) jadi ngga bisa langsung membandingkan. Kalau pas kuliah baru pakai yang buku. Kayanya sih lebih cepetan pakai yang ini (ICD digital)”</i>
		Responden 2	<i>“Iya lebih cepet”</i>
		Responden 3	<i>“Iya lebih cepet pakai ICD digital”</i>
		Responden 4	<i>“Iya lebih cepet”</i>
		Responden 5	<i>“Iya lebih cepet digital”</i>
10	Apakah perbedaan dari penggunaan ICD digital dengan ICD cetak saat	Responden 1	<i>“Ya yang pertama, ergonomisnya kali ya kan ngga perlu numpuk buku banyak gitu di sini (meja kerja), ini (ICD digital) udah simple, terus lebih mudah terbaca soalnya bisa digedein dkecilin.</i>

	melakukan kodifikasi?		<i>Kalau isinya pastinya kan sama ya, terus mudah diakses juga sih”</i>
		Responden 2	<i>“Perbedannya kita ngga perlu bawa buku yang besar, ICD-9-CM juga gitu. Takutnya ada ruangan yang bocor, kena tikus gitu kan masih aman ya mbak ngga ada tulisan yang hilang (ICD digital)”</i>
		Responden 3	<i>“Bedanya cuma ini sih kecepatannya aja mbak, kecepatan mencarinya. Kalau cetak kan harus bolak balik”</i>
		Responden 4	<i>“Sebenarnya kalau isinya sama saja ya. Cuma ya itu tadi buat penyimpanan juga kan butuh tempat kalau cetak. Terus kalau cari pun butuh waktu lebih-lah daripada yang digital itu tadi”</i>
		Responden 5	<i>“Sama saja ya kalau isinya, mungkin bedanya cuma di itu cepet”</i>
11	Apakah keuntungan dari penggunaan ICD digital dalam melakukan kodifikasi?	Responden 1	<i>“Yang pertama lebih cepet ya mbak ya, kita mudah nyarinya juga”</i>
		Responden 2	<i>“Jadi lebih cepet ya, karena ndak buka-buka (buku). Ndak ketemu kalau pakai yang PDF itu kan bisa langsung scroll”</i>
		Responden 3	<i>“Diagnosanya lebih komplek. DM, DM apa misalnya, waktu aku klik</i>

			<i>DM di situ ada banyak pilihannya, jadi lebih komplek”</i>
		Responden 4	<i>“Mungkin lebih simpel ya, kalau pakai buku bakal lebih lama juga nyarinya. Terus mungkin sama penyimpanan buku ICD nya juga. Kalau pakai ICD buku kan kita butuh tempat buat nyimpen”</i>
		Responden 5	<i>“Ringan ngga perlu bawa yang buku ya sudah ada di sini (komputer), terus caranya juga lebih cepet daripada buka buku”</i>
12	Apakah kerugian dari penggunaan ICD digital dalam melakukan kodifikasi?	Responden 1	<i>“Kalau kerugiannya sih aku lebih seneng pakai yang 2005 daripada yang 2010. Saya contohkan ya mbak, misal ini saya cari diagnosanya tumor, nah ini ngga bisa langsung di klik, sama beberapa kode yang lain juga ngga bisa langsung di klik”</i>
		Responden 2	<i>“Sejauh ini tidak ada sih mbak”</i>
		Responden 3	<i>“Ngga ada sih mbak”</i>
		Responden 4	<i>“Kerugian ngga ada sih”</i>
		Responden 5	<i>“Mungkin ini ya ada beberapa kalo di ICD-9-CM nya belum ada. Kalau yang sementara ini aku tahu bagian debridement itu di PDF ngga ada jadi harus buka manual. Ngga cuma itu saja sih, saya</i>

			<i>pernah nemu apa gitu juga ngga ada”</i>
13	Apakah ada tantangan atau hambatan yang Bapak/Ibu temui dalam menggunakan ICD digital?	Responden 1	<i>“Itu tadi sih mbak, kesulitannya di hyperlink-nya ngga bisa langsung merujuk gitu”</i>
		Responden 2	<i>“Tidak ada”</i>
		Responden 3	<i>“Dulu saya pernah coba pakai search engine, saya masukkan nama penyakit tapi tetap ngga muncul. Selain itu, versi ICD yang dulu lebih cepet sih mbak daripada versi ICD yang sekarang. Ya ngga tahu ya, apa karena komputernya atau apanya, tapi itu yang saya rasain”</i>
		Responden 4	<i>“Tantangan mungkin kalau ada bahasa kedokteran lain yang ndak ada di ICD mungkin kita kan perlu browsing dulu”</i>
		Responden 5	<i>“Ngga ada sih. Mungkin karena faktor komputer lemot saja sih”</i>
14	Apakah fitur-fitur dalam ICD digital mempersulit Bapak/Ibu dalam melakukan kodifikasi?	Responden 1	<i>“Sebenarnya ngga mempersulit, tapi karena ada beberapa fitur hyperlink yang ngga bisa tadi jadi menghambat mbak”</i>
		Responden 2	<i>“Tidak ada”</i>
		Responden 3	<i>“Search engine nya ngga berfungsi dengan baik”</i>
		Responden 4	<i>“Ngga sih”</i>

		Responden 5	<i>“Fitur hyperlink sama fitur search mempermudah, jelas mempermudah”</i>
15	Apakah manfaat dari perkembangan teknologi digital dalam kodifikasi klinis?	Responden 1	<i>“Manfaatnya yang lebih pasti ya diagnosanya lebih berkembang di 2010. Contohnya di pregnancy itu lebih lengkap”</i>
		Responden 2	<i>“Perkembangan teknologi antara RME dan ICD digital itu kalau kita belum RME kodingnya pakai tulisan dokter jadi ndak semua tulisan dokter terbaca jelas. Kalau pakai yang RME terbaca jelas, jadi kita mudah menentukan kode diagnosanya”</i>
		Responden 3	<i>“Belum ada sih karena isinya juga sama saja kan (ICD digital dengan ICD cetak)”</i>
		Responden 4	<i>“Mungkin kita lebih cepet cari kodingnya”</i>
		Responden 5	<i>“Pencariannya jadi lebih cepet, pengerjaannya juga lebih cepet, mempersingkat waktu ya lebih tepatnya. Mungkin kalau buka buku sehari ngerjakan 30 kodingan bisa sampai 40 kan mempersingkat waktu”</i>

Lampiran 4 Hasil Observasi

LEMBAR OBSERVASI

- A. Tujuan Observasi : Untuk mendapatkan data melalui pengamatan langsung di lapangan
- B. Tanggal Pelaksanaan : Selasa, 30 Januari 2024
- C. Jam Pelaksanaan : 14.00 – 14.30 WIB

RESPONDEN 1

No.	Aspek yang diamati	Keterangan
1	ICD digital yang digunakan	PDF
2	Waktu yang dibutuhkan dalam melakukan kodifikasi	1. 01.22 (2 diagnosis, 1 tindakan) 2. 01.01 (1 diagnosis, 1 tindakan) 3. 01.00 (1 diagnosis, 1 tindakan) 4. 01.23 (2 diagnosis, 1 tindakan) 5. 01.03 (1 diagnosis, 1 tindakan) 6. 01.02 (1 diagnosis, 1 tindakan) 7. 01.01 (1 diagnosis, 1 tindakan) 8. 01.03 (1 diagnosis, 1 tindakan) 9. 01.03 (1 diagnosis, 1 tindakan) 10. 02.59 (4 diagnosis, 1 tindakan) 11. 03.31 (3 diagnosis, 3 tindakan) 12. 01.57 (2 diagnosis, 2 tindakan) Rata – Rata : 01.32
3	Langkah-langkah dalam melakukan kodifikasi klinis	ICD-10 1. Membuka aplikasi ICD-10 PDF. 2. Mencari <i>lead term</i> di volume 3.

	<ol style="list-style-type: none"> 3. Klik kode yang ada di sebelah kanan <i>lead term</i>, selanjutnya akan menuju langsung ke kode tersebut yang berada di volume 1. 4. Melakukan <i>crosschek</i> kode dengan diagnosis penyakit. 5. Menentukan kode penyakit. <p>ICD-9-CM</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Membuka aplikasi ICD-9-CM PDF. 2. Mencari <i>lead term</i> pada <i>alphabetical indeks</i>. 3. Klik kode yang ada di sebelah kanan <i>lead term</i>, selanjutnya akan menuju langsung ke kode tersebut yang berada di bagian <i>classification of procedure</i>. 4. Melakukan <i>crosschek</i> kode dengan tindakan medis. 5. Menentukan kode tindakan.
--	--

LEMBAR OBSERVASI

- A. Tujuan Observasi : Untuk mendapatkan data melalui pengamatan langsung di lapangan
- B. Tanggal Pelaksanaan : Selasa, 30 Januari 2024
- C. Jam Pelaksanaan : 14.30 – 15.00 WIB

RESPONDEN 2

No.	Aspek yang diamati	Keterangan
1	ICD digital yang digunakan	PDF
2	Waktu yang dibutuhkan dalam melakukan kodifikasi	1. 03.05 (3 diagnosis, 2 tindakan) 2. 01.25 (2 diagnosis, 1 tindakan) 3. 01.23 (2 diagnosis, 1 tindakan) 4. 01.21 (1 diagnosis, 2 tindakan) 5. 02.46 (3 diagnosis, 1 tindakan) 6. 01.42 (2 diagnosis, 1 tindakan) 7. 01.37 (2 diagnosis, 1 tindakan) 8. 02.02 (2 diagnosis, 2 tindakan) 9. 01.04 (1 diagnosis, 1 tindakan) 10. 01.10 (1 diagnosis, 1 tindakan) 11. 01.01 (1 diagnosis, 1 tindakan) 12. 01.04 (1 diagnosis, 1 tindakan) Rata – rata : 01.38
3	Langkah-langkah dalam melakukan kodifikasi klinis	ICD-10 1. Membuka aplikasi ICD-10 PDF. 2. Mencari <i>lead term</i> di volume 3. 3. Klik kode yang ada di sebelah kanan <i>lead term</i> , selanjutnya

		<p>akan menuju langsung ke kode tersebut yang berada di volume 1.</p> <ol style="list-style-type: none"> 4. Melakukan <i>crosscek</i> kode dengan diagnosis penyakit. 5. Menentukan kode penyakit. <p>ICD-9-CM</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Membuka aplikasi ICD-9-CM PDF. 2. Mencari <i>lead term</i> pada <i>alphabetical indeks</i>. 3. Klik kode yang ada di sebelah kanan <i>lead term</i>, selanjutnya akan menuju langsung ke kode tersebut yang berada di bagian <i>classification of procedure</i>. 4. Melakukan <i>crosscek</i> kode dengan tindakan medis. 5. Menentukan kode tindakan.
--	--	---

LEMBAR OBSERVASI

- A. Tujuan Observasi : Untuk mendapatkan data melalui pengamatan langsung di lapangan
- B. Tanggal Pelaksanaan : Selasa, 30 Januari 2024
- C. Jam Pelaksanaan : 15.00 – 15.30 WIB

RESPONDEN 3

No.	Aspek yang diamati	Keterangan
1	ICD digital yang digunakan	PDF
2	Waktu yang dibutuhkan dalam melakukan kodifikasi	<ol style="list-style-type: none">1. 01.03 (1 diagnosis, 1 tindakan)2. 01.07 (1 diagnosis, 1 tindakan)3. 01.07 (1 diagnosis, 1 tindakan)4. 01.50 (2 diagnosis, 2 tindakan)5. 02.15 (2 diagnosis, 2 tindakan)6. 01.47 (2 diagnosis, 1 tindakan)7. 01.31 (2 diagnosis, 1 tindakan)8. 02.18 (2 diagnosis, 2 tindakan)9. 01.41 (2 diagnosis, 1 tindakan)10. 01.20 (2 diagnosis, 1 tindakan)11. 01.00 (1 diagnosis, 1 tindakan)12. 02.07 (3 diagnosis, 1 tindakan) <p>Rata – rata : 01.35</p>
3	Langkah-langkah dalam melakukan kodifikasi klinis	ICD-10 <ol style="list-style-type: none">1. Membuka aplikasi ICD-10 PDF.2. Mencari <i>lead term</i> di volume 3.3. Klik kode yang ada di sebelah kanan <i>lead term</i>, selanjutnya

		<p>akan menuju langsung ke kode tersebut yang berada di volume 1.</p> <ol style="list-style-type: none"> 4. Melakukan <i>crosscek</i> kode dengan diagnosis penyakit. 5. Menentukan kode penyakit. <p>ICD-9-CM</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Membuka aplikasi ICD-9-CM PDF. 2. Mencari <i>lead term</i> pada <i>alphabetical indeks</i>. 3. Klik kode yang ada di sebelah kanan <i>lead term</i>, selanjutnya akan menuju langsung ke kode tersebut yang berada di bagian <i>classification of procedure</i>. 4. Melakukan <i>crosscek</i> kode dengan tindakan medis. 5. Menentukan kode tindakan.
--	--	---

LEMBAR OBSERVASI

- A. Tujuan Observasi : Untuk mendapatkan data melalui pengamatan langsung di lapangan
- B. Tanggal Pelaksanaan : Kamis, 02 Februari 2024
- C. Jam Pelaksanaan : 12.30 – 13.00 WIB

RESPONDEN 4

No.	Aspek yang diamati	Keterangan
1	ICD digital yang digunakan	PDF
2	Waktu yang dibutuhkan dalam melakukan kodifikasi	1. 03.38 (4 diagnosis, 3 tindakan) 2. 02.32 (3 diagnosis, 2 tindakan) 3. 01.23 (2 diagnosis, 1 tindakan) 4. 02.09 (3 diagnosis, 1 tindakan) 5. 01.06 (1 diagnosis, 1 tindakan) 6. 01.17 (2 diagnosis, 1 tindakan) 7. 01.41 (2 diagnosis, 2 tindakan) 8. 01.31 (2 diagnosis, 1 tindakan) 9. 01.30 (2 diagnosis, 1 tindakan) 10. 01.48 (2 diagnosis, 1 tindakan) 11. 01.45 (2 diagnosis, 1 tindakan) 12. 03.02 (3 diagnosis, 2 tindakan) Rata – rata : 01.58
3	Langkah-langkah dalam melakukan kodifikasi klinis	ICD-10 1. Membuka aplikasi ICD-10 PDF. 2. Mencari <i>lead term</i> di volume 3. 3. Klik kode yang ada di sebelah kanan <i>lead term</i> , selanjutnya

		<p>akan menuju langsung ke kode tersebut yang berada di volume 1.</p> <ol style="list-style-type: none"> 4. Melakukan <i>crosscek</i> kode dengan diagnosis penyakit. 5. Menentukan kode penyakit. <p>ICD-9-CM</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Membuka aplikasi ICD-9-CM PDF. 2. Mencari <i>lead term</i> pada <i>alphabetical indeks</i>. 3. Klik kode yang ada di sebelah kanan <i>lead term</i>, selanjutnya akan menuju langsung ke kode tersebut yang berada di bagian <i>classification of procedure</i>. 4. Melakukan <i>crosscek</i> kode dengan tindakan medis. 5. Menentukan kode tindakan.
--	--	---

LEMBAR OBSERVASI

- A. Tujuan Observasi : Untuk mendapatkan data melalui pengamatan langsung di lapangan
- B. Tanggal Pelaksanaan : Kamis, 02 Februari 2024
- C. Jam Pelaksanaan : 13.00 – 13.30 WIB

RESPONDEN 5

No.	Aspek yang diamati	Keterangan
1	ICD digital yang digunakan	PDF
2	Waktu yang dibutuhkan dalam melakukan kodifikasi	1. 02.13 (2 diagnosis, 2 tindakan) 2. 01.08 (1 diagnosis, 1 tindakan) 3. 01.07 (1 diagnosis, 1 tindakan) 4. 01.03 (1 diagnosis, 1 tindakan) 5. 01.21 (2 diagnosis, 1 tindakan) 6. 02.43 (3 diagnosis, 1 tindakan) 7. 01.57 (2 diagnosis, 1 tindakan) 8. 01.54 (2 diagnosis, 1 tindakan) 9. 01.48 (2 diagnosis, 1 tindakan) 10. 02.32 (3 diagnosis, 1 tindakan) 11. 02.41 (3 diagnosis, 1 tindakan) 12. 01.00 (1 diagnosis, 1 tindakan) Rata – rata : 01.47
3	Langkah-langkah dalam melakukan kodifikasi klinis	ICD-10 1. Membuka aplikasi ICD-10 PDF. 2. Mencari <i>lead term</i> di volume 3. 3. Klik kode yang ada di sebelah kanan <i>lead term</i> , selanjutnya

	<p>akan menuju langsung ke kode tersebut yang berada di volume 1.</p> <ol style="list-style-type: none"> 4. Melakukan <i>crosscek</i> kode dengan diagnosis penyakit. 5. Menentukan kode penyakit. <p>ICD-9-CM</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Membuka aplikasi ICD-9-CM PDF. 2. Mencari <i>lead term</i> pada <i>alphabetical indeks</i>. 3. Klik kode yang ada di sebelah kanan <i>lead term</i>, selanjutnya akan menuju langsung ke kode tersebut yang berada di bagian <i>classification of procedure</i>. 4. Melakukan <i>crosscek</i> kode dengan tindakan medis. 5. Menentukan kode tindakan.
--	---

Responden	Jumlah Dokumen Rekam Medis	Rata – Rata Waktu
1	12	01.32
2	12	01.38
3	12	01.35
4	12	01.58
5	12	01.47
Jumlah	60	01.42

Lampiran 5 Dokumentasi



Lampiran 6 Surat Ijin Penelitian



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MALANG
Jl. Besar Ijen No. 77 C Malang, 65112 Telp (0341) 566075, 571388 Fax (0341) 556746
Website : <http://www.potekkes-malang.ac.id> E-mail : direktorat@potekkes-malang.ac.id



Nomor : PP.08.02/F.XXI.18.1/0005/2024 02 Januari 2024
Lampiran : -
Hal : Surat Ijin Penelitian

Yth.
Direktur Rumah Sakit Islam Surabaya Jemursari
di

Tempat

Sehubungan dengan kegiatan penelitian dan penyusunan Laporan Tugas Akhir Mahasiswa Semester V Prodi D3 Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Jurusan Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Poltekkes Kemenkes Malang TA. 2023/2024, dengan ini kami mohon dengan hormat agar kiranya Bapak/Ibu pimpinan berkenan memberikan ijin penelitian kepada:

Nama : ANNISA GABRIELLA SAYYIDATI AL BASYRI PUTRI
NIM : P17410213064
Alamat : Jl. Karso Hutomo No. 36 RT 01 RW 02 Ds. Kawedusan,
Kec. Pongok, Kab. Blitar

Untuk melaksanakan penelitian dengan kegiatan sebagai berikut :

Waktu Pelaksanaan : 08 Januari - 31 Januari 2024
Tempat Penelitian : Rumah Sakit Islam Surabaya Jemursari
Jenis Data : Wawancara dan observasi petugas koding terkait implementasi ICD digital
Judul Tugas Akhir : Implementasi ICD Digital dalam Proses Kodifikasi di Rumah Sakit Islam Surabaya Jemursari

Selanjutnya, untuk konfirmasi dapat melalui kontak A/N: ANNISA GABRIELLA SAYYIDATI AL BASYRI PUTRI No. Hp 085331901839.

Demikian surat ini kami buat. Atas perhatian dan kerjasamanya disampaikan terima kasih.



Halau, Sangkot, SKM, MARS

- Kampus Utama : Jl. Besar Ijen No. 77 C Malang, Telp (0341) 566075, 571388
- Kampus I : Jl. Srikoyo No. 106 Jember, Telp (0331) 486613
- Kampus II : Jl. A. Yani Sumberporong Lawang Telp. (0341) 427847
- Kampus III : Jl. Dr. Soetomo No. 46 Blitar Telp. (0342) 801043
- Kampus IV : Jl. KH Wakhid Hasyim No. 64B Kediri Telp. (0354) 773095
- Kampus V : Jl. Dr. Soetomo No. 5 Trenggalek, Telp. (0355) 791293
- Kampus VI : Jl. Dr. Cipto Mangunkusumo No. 82 A Ponorogo, Telp. (0352) 461792





YAYASAN RUMAH SAKIT ISLAM SURABAYA
RS ISLAM SURABAYA JEMURSARI

Jl. Jemursari No. 51 - 57 Surabaya, Telp. (031) 8471877 - 78, email : rsis.jemursari@rsisjs.id



Nomor : JS.A.SKR.0682.01.24
Perihal : Jawaban Surat Izin Penelitian

Kepada :
Yth. Ketua Program Studi Rekam Medis dan Informasi Kesehatan
Politeknik Kemenkes Malang
Jl. Besar Ijen No. 77 C
Malang

Assalamu'alaikum Wr. Wb

Puji syukur kita panjatkan kehadiran Allah SWT, atas rahmat dan karunia-Nya sholawat dan salam senantiasa tercurah kepada Rasulullah SAW, semoga Saudara beserta staf selalu dalam keadaan sehat wal'afiat.

Menindaklanjuti surat dari Program Studi Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Politeknik Kemenkes Malang Nomor : PP.08.02/F.XXI.18.1/0005/2024 Tanggal 02 Januari 2024 perihal Surat Izin Penelitian, bersama ini kami sampaikan bahwa kami menyetujui kegiatan tersebut dan dinyatakan laik etik oleh Komite Etik Penelitian Kesehatan RS Islam Surabaya Jemursari serta kegiatan pengambilan data penelitian dapat dilakukan di RS Islam Surabaya Jemursari dengan judul "Implementasi ICD Digital Dalam Proses Kodifikasi di RS Islam Surabaya Jemursari" atas nama Annisa Gabriella Sayyidati Al Basyri Putri (NIM P17410213064).

Untuk teknis pelaksanaan dan pembiayaan dapat menghubungi KOMKORDIK RS Islam Surabaya Jemursari dengan *contact person* sdr. Choirun Nisa', SKM (0821-4156-8250).

Demikian surat jawaban ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya, kami menyampaikan terima kasih.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Surabaya, 25 Januari 2024
Direktur



dr. Bangun T. Purwaka, SpOG, Subsp KFM., M.Kes

Tembusan :
1. Kepala Bagian Pendidikan, Pelatihan, dan Penelitian RS Islam Surabaya Jemursari

www.rsisjs.id
[@rsi.jemursari](https://www.instagram.com/rsi.jemursari)
RSI Surabaya Jemursari

	<p>RUMAH SAKIT ISLAM SURABAYA JEMURSARI SUBBAG PENDIDIKAN, PELATIHAN DAN PENELITIAN EKSTERNAL</p> <p>Jl. Jemursari No. 51-57 Surabaya No. Telp : 031- 8471877-78 Ext : 8404</p>
---	---

Nomor : 026/SUBBAGDIKLALITEKS/01/24
Perihal : Permohonan difasilitasi pengambilan data penelitian
Lampiran : -

Kepada :
Yth.
Kasubbag Rekam Medis
Rumah Sakit Islam Jemursari
Surabaya

Assalamu'alaikum Wr. Wb

Puji syukur kita panjatkan kehadiran Allah SWT, atas rahmat dan karunia-Nya sholawat dan salam senantiasa tercurah kepada Rasulullah SAW, semoga Saudara beserta staf selalu dalam keadaan sehat wal'afiat.

Menindaklanjuti surat pengajuan untuk penelitian, atas :

Nama Peneliti : Annisa Gabriella Sayyidati Al Basyri Putri
Instansi : D3 RMIK Poltekkes Kemenkes Malang
Judul : Implementasi ICD Digital dalam Proses Kodifikasi di Rumah Sakit Islam Surabaya Jemursari

Mohon agar dapat difasilitasi untuk dapat memperoleh data.

Demikian permohonan dari kami, atas perhatian dan kerjasamanya, kami menyampaikan terima kasih.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Surabaya, 30 Januari 2024

Kasubbag Diklat dan Penelitian Eksternal

✍


drg. Fitria Prasetiani