

LAMPIRAN

Kuesioner “*Learned Helplessness*”

Pilihlah jawaban yang paling sesuai dalam menjelaskan **apa yang anda rasakan selama seminggu yang lalu (pembacaan soal dan pengisian jawaban dilakukan oleh tester)**.

Selama seminggu yang lalu

1. Saya sangat sulit dalam memilih sesuatu.
 - A. Tidak pernah sama sekali (0 hari).
 - B. Jarang atau sekali-kali (1 – 2 hari).
 - C. Kadang-kadang (3 – 4 hari).
 - D. Sering atau selalu (5 – 7 hari).

2. Saya tidak berselera untuk makan.
 - A. Tidak pernah sama sekali (0 hari).
 - B. Jarang atau sekali-kali (1 – 2 hari).
 - C. Kadang-kadang (3 – 4 hari).
 - D. Sering atau selalu (5 – 7 hari).

3. Saya sangat mudah menyerah ketika menemui suatu hambatan.
 - A. Tidak pernah sama sekali (0 hari).
 - B. Jarang atau sekali-kali (1 – 2 hari).
 - C. Kadang-kadang (3 – 4 hari).
 - D. Sering atau selalu (5 – 7 hari).

4. Saya lebih buruk dari orang lain.
 - A. Tidak pernah sama sekali (0 hari).
 - B. Jarang atau sekali-kali (1 – 2 hari).
 - C. Kadang-kadang (3 – 4 hari).
 - D. Sering atau selalu (5 – 7 hari).

5. Saya sangat sulit untuk melakukan suatu pekerjaan dengan benar.
 - A. Tidak pernah sama sekali (0 hari).
 - B. Jarang atau sekali-kali (1 – 2 hari).
 - C. Kadang-kadang (3 – 4 hari).

- D.Sering atau selalu (5 – 7 hari).
6. Saya merasa putus asa.
- A.Tidak pernah sama sekali (0 hari).
 - B.Jarang atau sekali-kali (1 – 2 hari).
 - C.Kadang-kadang (3 – 4 hari).
 - D.Sering atau selalu (5 – 7 hari).
7. Saya merasa sangat lemas.
- A.Tidak pernah sama sekali (0 hari).
 - B.Jarang atau sekali-kali (1 – 2 hari).
 - C.Kadang-kadang (3 – 4 hari).
 - D.Sering atau selalu (5 – 7 hari).
8. Masa depan saya suram.
- A.Tidak pernah sama sekali (0 hari).
 - B.Jarang atau sekali-kali (1 – 2 hari).
 - C.Kadang-kadang (3 – 4 hari).
 - D.Sering atau selalu (5 – 7 hari).
9. Hidup saya sudah gagal.
- A.Tidak pernah sama sekali (0 hari).
 - B.Jarang atau sekali-kali (1 – 2 hari).
 - C.Kadang-kadang (3 – 4 hari).
 - D.Sering atau selalu (5 – 7 hari).
10. Saya merasa sangat cemas.
- A.Tidak pernah sama sekali (0 hari).
 - B.Jarang atau sekali-kali (1 – 2 hari).
 - C.Kadang-kadang (3 – 4 hari).
 - D.Sering atau selalu (5 – 7 hari).
11. Tidur saya tidak nyenyak.
- A.Tidak pernah sama sekali (0 hari).
 - B.Jarang atau sekali-kali (1 – 2 hari).

- C. Kadang-kadang (3 – 4 hari).
D. Sering atau selalu (5 – 7 hari).
12. Saya merasa tidak bersemangat.
A. Tidak pernah sama sekali (0 hari).
B. Jarang atau sekali-kali (1 – 2 hari).
C. Kadang-kadang (3 – 4 hari).
D. Sering atau selalu (5 – 7 hari).
13. Saya sangat sulit untuk memulai mengerjakan suatu aktivitas.
A. Tidak pernah sama sekali (0 hari).
B. Jarang atau sekali-kali (1 – 2 hari).
C. Kadang-kadang (3 – 4 hari).
D. Sering atau selalu (5 – 7 hari).
14. Saya merasa tidak menentu.
A. Tidak pernah sama sekali (0 hari).
B. Jarang atau sekali-kali (1 – 2 hari).
C. Kadang-kadang (3 – 4 hari).
D. Sering atau selalu (5 – 7 hari).
15. Orang-orang tidak menyukai saya.
A. Tidak pernah sama sekali (0 hari).
B. Jarang atau sekali-kali (1 – 2 hari).
C. Kadang-kadang (3 – 4 hari).
D. Sering atau selalu (5 – 7 hari).
16. - Saya tidak berselera untuk melakukan hubungan intim dengan pasangan saya. (untuk yang memiliki suami/istri)
- Saya tidak berselera untuk menjalin suatu hubungan yang dekat/intim dengan lawan jenis. (untuk yang tidak memiliki suami/istri)
A. Tidak pernah sama sekali (0 hari).
B. Jarang atau sekali-kali (1 – 2 hari).
C. Kadang-kadang (3 – 4 hari).
D. Sering atau selalu (5 – 7 hari).

17. Saya sangat sulit dalam melaksanakan keputusan yang saya buat.

- A. Tidak pernah sama sekali (0 hari).
- B. Jarang atau sekali-kali (1 – 2 hari).
- C. Kadang-kadang (3 – 4 hari).
- D. Sering atau selalu (5 – 7 hari).

18. Saya merasa sangat sedih.

- A. Tidak pernah sama sekali (0 hari).
- B. Jarang atau sekali-kali (1 – 2 hari).
- C. Kadang-kadang (3 – 4 hari).
- D. Sering atau selalu (5 – 7 hari).

19. Saya sangat sulit untuk memulai tidur.

- A. Tidak pernah sama sekali (0 hari).
- B. Jarang atau sekali-kali (1 – 2 hari).
- C. Kadang-kadang (3 – 4 hari).
- D. Sering atau selalu (5 – 7 hari).

20. Saya ingin mengakhiri hidup saya.

- A. Tidak pernah sama sekali (0 hari).
- B. Jarang atau sekali-kali (1 – 2 hari).
- C. Kadang-kadang (3 – 4 hari).
- D. Sering atau selalu (5 – 7 hari).

Daftar Pertanyaan untuk Wawancara

coret yang bukan*)

I. Identitas

- Jenis Kelamin : laki-laki / perempuan*)
Umur :
Pendidikan :
Status Marital : menikah / belum menikah / duda / janda*)
Pekerjaan :
Pensiunan (bila pensiun) :

II. Riwayat Penyakit Stroke

1. Kapan Saudara pertama kali terserang stroke?
2. Apakah akibat dari serangan stroke tersebut pada diri Saudara baik secara fisik maupun psikis ?
3. Bagaimana penghayatan Saudara terhadap akibat dari serangan stroke tersebut?
4. Apakah setelah serangan stroke yang pertama, Saudara pernah mengalami serangan stroke kembali? (Jika pernah) Kapan Saudara mengalami serangan stroke kembali?
5. (Jika pernah mengalami lebih dari satu kali serangan stroke) Apakah akibat dari serangan stroke tersebut pada diri Saudara baik secara fisik maupun psikis ?
6. (Jika pernah mengalami lebih dari satu kali serangan stroke) Bagaimana penghayatan Saudara terhadap akibat dari serangan stroke tersebut?
7. Kegiatan-kegiatan apa yang dulu sering Saudara lakukan, tetapi saat ini tidak dapat Saudara lakukan karena terserang Stroke?
8. Bagaimana penghayatan Saudara mengenai tidak bisanya Saudara melakukan kegiatan-kegiatan tersebut karena terserang stroke?
9. Bagaimana dukungan dari keluarga selama Saudara menjalani rawat jalan?
10. Bagaimana penghayatan Saudara mengenai dukungan dari keluarga tersebut?
11. Selama Saudara menjalani rawat jalan, siapakah yang menanggung semua kebutuhan Saudara? Dan bagaimana penghayatan Saudara mengenai hal tersebut?

12. Apakah Saudara yakin bahwa nanti kondisi Saudara akan kembali ke kondisi awal sebelum Saudara terserang stroke?
13. (Jika yakin) Apa alasannya sehingga Saudara yakin bahwa Saudara nantinya akan sembuh?
14. (Jika tidak yakin) Apa alasannya sehingga Saudara tidak yakin bahwa Saudara tidak akan pernah sembuh?
15. Sejauh mana penghayatan keagamaan Saudara mempengaruhi sikap Saudara terhadap serangan stroke yang Saudara alami?

Tes “ASQ”

Terima kasih atas kesediaan Saudara untuk mengisi kuesioner ini. Di dalam kuesioner ini Saudara dihadapkan dengan **pernyataan-pernyataan yang menceritakan tentang suatu situasi yang ada kaitannya dengan penyakit stroke yang Saudara derita. Setiap pernyataan memiliki dua pilihan jawaban (sebagai penyebabnya) yang harus Saudara pilih salah satu dengan cara melingkari huruf A atau B yang berada di depan setiap pilihan jawaban (pembacaan soal dan pengisian jawaban dilakukan oleh tester).**

Jika Saudara belum pernah mengalami situasi tersebut, maka cobalah membayangkan andaikan Saudara mengalaminya.

Di sini **tidak ada jawaban yang benar atau jawaban yang salah, Saudara bebas memilih salah satu jawaban yang menurut Saudara paling sesuai dengan diri Saudara bukan berdasarkan apa yang benar menurut norma masyarakat.**

Pilihlah salah satu pilihan jawaban yang menurut Saudara paling sesuai dengan diri Saudara!

1. Anda mengalami banyak kemajuan selama menjalani proses perawatan jalan setelah keluar dari rumah sakit. Menurut Anda, hal ini karena...
 - A. Anda sangat memperhatikan dan mengikuti dengan seksama semua perintah dari dokter.
 - B. Dokter yang menangani Anda benar-benar telah bekerja keras dalam merawat Anda.

2. Tiba-tiba anda tidak bisa merasakan tangan anda (mati rasa). Menurut Anda, hal ini karena...
 - A. Anda tidak mengikuti petunjuk dari dokter dengan benar.
 - B. Dokter memberikan obat yang tidak cocok dengan kondisi Anda.

3. Setelah cukup lama menjalani rawat jalan, anda sudah tidak merasakan lagi nyeri pada kepala akibat stroke. Menurut Anda, hal ini karena...

- A. Dokter memberikan obat yang tepat.
 - B. Anda rajin mengikuti hal-hal yang dianjurkan oleh dokter.
4. Anda tidak bisa mengingat tanggal lahir pasangan Anda. Menurut Anda, hal ini karena...
- A. Anda sulit dalam mengingat hari ulang tahun seseorang.
 - B. Anda sedang sibuk memikirkan hal-hal lainnya.
5. Anda kembali mampu untuk menggerakkan kaki anda. Menurut Anda, hal ini karena...
- A. Obat yang diberikan oleh dokter untuk merangsang saraf kaki tersebut ternyata berhasil.
 - B. Proses pengobatan secara keseluruhan ternyata berhasil.
6. Anda sekarang sudah mampu menggenggam suatu barang, padahal sebelumnya tidak. Menurut Anda, hal ini karena...
- A. Dokter memberikan terapi yang sesuai.
 - B. Anda melakukan terapi yang diberikan oleh dokter dengan benar.
7. Anda terlalu sibuk melatih kemampuan bicara anda, sehingga fungsi tangan anda yang tadinya berada dalam kondisi yang cukup baik, menjadi memburuk. Menurut Anda, hal ini karena...
- A. Anda sulit untuk membagi perhatian pada setiap bagian tubuh Anda yang mengalami gangguan.
 - B. Anda terlalu senang bahwa Anda bisa kembali berkomunikasi dengan orang lain, sehingga latihan fungsi tangan terkadang terlupakan.
8. Anda sudah mampu berjalan kembali. Menurut Anda, hal ini karena...
- A. Fungsi motorik kaki Anda sedang dalam kondisi yang baik.
 - B. Fungsi motorik kaki Anda sudah baik.
9. Pandangan anda yang semula kabur, kini sudah mulai kembali normal. Menurut Anda, hal ini karena...
- A. Fungsi penglihatan Anda sedang dalam kondisi yang baik.

B. Fungsi penglihatan Anda sudah membaik.

10. Setelah cukup lama menjalani rawat jalan, anda masih sulit untuk menggenggam barang dengan tangan anda. Menurut Anda, hal ini karena...

A. Anda tidak menuruti semua hal yang dianjurkan oleh dokter.

B. Anda kurang melatih genggaman tangan Anda di rumah.

11. Anda sudah berusaha menuruti semua yang dikatakan oleh dokter, tetapi kemajuan yang anda capai tidak terlalu memuaskan. Menurut Anda, hal ini karena...

A. Program pengobatan yang diberikan oleh dokter tidak cocok dengan kondisi Anda.

B. Mungkin ada beberapa hal yang terlupakan selama proses pengobatan.

12. Anda tidak juga dapat menyebutkan beberapa buah kata dengan benar walaupun anda telah melatihnya cukup lama. Menurut Anda, hal ini karena...

A. Anda kurang bersungguh-sungguh dalam mengikuti segala sesuatu yang dianjurkan dokter selama ini.

B. Anda kurang bersungguh-sungguh dalam melatih kemampuan berbicara anda.

13. Anda tiba-tiba merasa marah karena orang-orang sulit untuk mengerti apa yang anda ucapkan. Menurut Anda, hal ini karena...

A. Anda kesal karena mereka tidak mengerti apa yang Anda ingin sampaikan.

B. Anda sedang berada dalam mood yang kurang baik.

14. Anda cukup baik saat melakukan tes yang berhubungan dengan daya ingat. Menurut Anda, hal ini karena...

A. Anda memang pengingat yang baik.

B. Daya ingat Anda sedang dalam kondisi terbaik pada saat itu.

15. Karena merasa sudah cukup baik, anda bertanya kepada dokter apakah anda sudah boleh untuk menghentikan perawatan jalan dan dokter menjawab tidak. Menurut Anda, hal ini karena...
- A. Anda memang belum sembuh secara total.
 - B. Dokter belum percaya bahwa Anda sudah sembuh.
16. Anda mencoba suatu teknik latihan untuk merangsang fungsi motorik kaki anda yang belum pernah diberikan oleh dokter, dan ternyata anda berhasil. Menurut Anda, hal ini karena...
- A. Anda memang memahami teknik yang tepat untuk melatih kaki Anda.
 - B. Anda memahami apa yang harus dilakukan terhadap berbagai hambatan fisik yang Anda alami akibat stroke.
17. Pasien lain bertanya kepada anda mengenai cara untuk mengembalikan kemampuan tangan untuk menggenggam dengan cepat. Menurut Anda, hal ini karena...
- A. Anda memang cukup paham mengenai segala sesuatu yang berhubungan dengan fungsi motorik tangan.
 - B. Anda memang cukup paham mengenai segala sesuatu yang berhubungan dengan penanganan hambatan-hambatan fisik akibat stroke.
18. Dokter anda memberitahu bahwa anda terlalu banyak mengkonsumsi gula, sehingga kondisi anda memburuk. Menurut Anda, hal ini karena...
- A. Anda tidak terlalu memperhatikan mengenai diet Anda.
 - B. Anda tidak bisa menghindari mengkonsumsi gula yang ada di hampir semua makanan.
19. Orang-orang di sekitar anda sudah dapat mengerti kata-kata yang anda ucapkan, padahal sebelumnya tidak. Menurut Anda, hal ini karena...
- A. Kemampuan berbicara Anda sedang berada dalam kondisi yang baik.
 - B. Kemampuan berbicara Anda sudah kembali.

20. Anda menunjukkan kemajuan lebih pesat dalam pemulihan bagian-bagian tubuh yang lumpuh daripada pasien-pasien stroke lainnya. Menurut Anda, hal ini karena...
- A. Anda mampu mengatasi kelumpuhan Anda dengan sangat baik.
 - B. Anda mampu mengatasi hambatan-hambatan yang Anda alami akibat stroke dengan baik.
21. Anda kembali tidak dapat merasakan satu tangan anda. Menurut Anda, hal ini karena...
- A. Pengobatan yang Anda jalani tidak sesuai dengan kondisi Anda.
 - B. Pengobatan yang sedang Anda jalani saat ini lebih terfokus untuk pemulihan bagian-bagian tubuh yang lain.
22. Setelah terserang stroke, ternyata anda kembali dapat melakukan olahraga kegemaran anda. Menurut Anda, hal ini karena...
- A. Dokter memberikan obat yang tepat.
 - B. Anda selalu berusaha keras agar tetap dapat melakukan apa yang Anda suka.
23. Anda tidak bisa menggerakkan bagian-bagian tubuh sebelah kanan anda, dan keadaannya lebih parah daripada sebelumnya. Menurut Anda, hal ini karena...
- A. Kondisi tubuh Anda selalu kurang baik.
 - B. Kondisi tubuh Anda sedang menurun.
24. Anda tetap belum dapat memegang pulpen dan menulis dengan lancar walaupun telah cukup lama menjalani perawatan jalan. Menurut Anda, hal ini karena...
- A. Anda jarang melatihnya di rumah.
 - B. Dokter tidak memberitahu cara untuk melatihnya dengan benar.

Gambaran Derajat Simptom Utama *Learned Helplessness*

Lampiran 4.1 *Negative Thought*

Derajat	Frekuensi	Presentase
<i>Non Negative Thought</i>	15	75%
<i>Mildly Negative Thought</i>	3	15%
<i>Moderately Negative Thought</i>	2	10%
Total	20	100%

Lampiran 4.2 *Negative Mood*

Derajat	Frekuensi	Presentase
<i>Non Negative Mood</i>	8	40%
<i>Mildly Negative Mood</i>	7	35%
<i>Moderately Negative Mood</i>	5	25%
Total	20	100%

Lampiran 4.3 *Negative Behavior*

Derajat	Frekuensi	Presentase
<i>Non Negative Behavior</i>	12	60%
<i>Mildly Negative Behavior</i>	6	30%
<i>Moderately Negative Behavior</i>	2	10%
Total	20	100%

Lampiran 4.4 *Negative Physical Response*

Derajat	Frekuensi	Presentase
<i>Non Negative Physical Response</i>	2	10%
<i>Mildly Negative Physical Response</i>	12	60%
<i>Moderately Negative Physical Response</i>	6	30%
Total	20	100%

Hasil Tabulasi Silang antara *Learned Helplessness* dengan Data Penunjang

Lampiran 5.1

Learned Helplessness * Negative Thought Crosstabulation

			Negative Thought			Total
			Non Negative Thought	Mildly Negative Thought	Moderately Negative Thought	
Learned Helplessness	Non Helpless	Count	7	0	0	7
		% within Learned Helplessness	100,0%	,0%	,0%	100,0%
	Mildly Helpless	Count	8	3	0	11
		% within Learned Helplessness	72,7%	27,3%	,0%	100,0%
	Moderately Helpless	Count	0	0	2	2
		% within Learned Helplessness	,0%	,0%	100,0%	100,0%
Total		Count	15	3	2	20
		% within Learned Helplessness	75,0%	15,0%	10,0%	100,0%

Lampiran 5.2

Learned Helplessness * Negative Mood Crosstabulation

			Negative Mood			Total
			Non Negative Mood	Mildly Negative Mood	Moderately Negative Mood	
Learned Helplessness	Non Helpless	Count	5	2	0	7
		% within Learned Helplessness	71,4%	28,6%	,0%	100,0%
	Mildly Helpless	Count	3	5	3	11
		% within Learned Helplessness	27,3%	45,5%	27,3%	100,0%
	Moderately Helpless	Count	0	0	2	2
		% within Learned Helplessness	,0%	,0%	100,0%	100,0%
Total		Count	8	7	5	20
		% within Learned Helplessness	40,0%	35,0%	25,0%	100,0%

Lampiran 5.3

Learned Helplessness * Negative Behavior Crosstabulation

			Negative Behavior			Total
			Non Negative Behavior	Mildly Negative Behavior	Moderately Negative Behavior	
Learned Helplessness	Non Helpless	Count	6	1	0	7
		% within Learned Helplessness	85,7%	14,3%	,0%	100,0%
	Mildly Helpless	Count	6	4	1	11
		% within Learned Helplessness	54,5%	36,4%	9,1%	100,0%
	Moderately Helpless	Count	0	1	1	2
		% within Learned Helplessness	,0%	50,0%	50,0%	100,0%
Total		Count	12	6	2	20
		% within Learned Helplessness	60,0%	30,0%	10,0%	100,0%

Lampiran 5.4

Learned Helplessness * Negative Physical Response Crosstabulation

			Negative Physical Response			Total
			Non Negative Physical Response	Mildly Negative Physical Response	Moderately Negative Physical Response	
Learned Helplessness	Non Helpless	Count	2	5	0	7
		% within Learned Helplessness	28,6%	71,4%	,0%	100,0%
	Mildly Helpless	Count	0	7	4	11
		% within Learned Helplessness	,0%	63,6%	36,4%	100,0%
	Moderately Helpless	Count	0	0	2	2
		% within Learned Helplessness	,0%	,0%	100,0%	100,0%
Total	Count	2	12	6	20	
	% within Learned Helplessness	10,0%	60,0%	30,0%	100,0%	

Lampiran 5.5

Learned Helplessness * Permanence Bad Crosstabulation

			Permanence Bad		Total
			Temporary	Permanent	
Learned Helplessness	Non Helpless	Count	6	1	7
		% within Learned Helplessness	85,7%	14,3%	100,0%
	Mildly Helpless	Count	10	1	11
		% within Learned Helplessness	90,9%	9,1%	100,0%
	Moderately Helpless	Count	2	0	2
		% within Learned Helplessness	100,0%	,0%	100,0%
Total	Count	18	2	20	
	% within Learned Helplessness	90,0%	10,0%	100,0%	

Lampiran 5.6

Learned Helplessness * Permanence Good Crosstabulation

			Permanence Good		Total
			Temporary	Permanent	
Learned Helplessness	Non Helpless	Count	5	2	7
		% within Learned Helplessness	71,4%	28,6%	100,0%
	Mildly Helpless	Count	7	4	11
		% within Learned Helplessness	63,6%	36,4%	100,0%
	Moderately Helpless	Count	1	1	2
		% within Learned Helplessness	50,0%	50,0%	100,0%
Total	Count	13	7	20	
	% within Learned Helplessness	65,0%	35,0%	100,0%	

Lampiran 5.7

Learned Helplessness * Pervasiveness Bad Crosstabulation

			Pervasiveness Bad		Total
			Specific	Universal	
Learned Helplessness	Non Helpless	Count	6	1	7
		% within Learned Helplessness	85,7%	14,3%	100,0%
	Mildly Helpless	Count	10	1	11
		% within Learned Helplessness	90,9%	9,1%	100,0%
	Moderately Helpless	Count	1	1	2
		% within Learned Helplessness	50,0%	50,0%	100,0%
Total		Count	17	3	20
		% within Learned Helplessness	85,0%	15,0%	100,0%

Lampiran 5.8

Learned Helplessness * Pervasiveness Good Crosstabulation

			Pervasiveness Good		Total
			Specific	Universal	
Learned Helplessness	Non Helpless	Count	1	6	7
		% within Learned Helplessness	14,3%	85,7%	100,0%
	Mildly Helpless	Count	5	6	11
		% within Learned Helplessness	45,5%	54,5%	100,0%
	Moderately Helpless	Count	1	1	2
		% within Learned Helplessness	50,0%	50,0%	100,0%
Total		Count	7	13	20
		% within Learned Helplessness	35,0%	65,0%	100,0%

Lampiran 5.9

Learned Helplessness * Personalization Bad Crosstabulation

			Personalization Bad		Total
			External	Internal	
Learned Helplessness	Non Helpless	Count	3	4	7
		% within Learned Helplessness	42,9%	57,1%	100,0%
	Mildly Helpless	Count	4	7	11
		% within Learned Helplessness	36,4%	63,6%	100,0%
	Moderately Helpless	Count	0	2	2
		% within Learned Helplessness	,0%	100,0%	100,0%
Total		Count	7	13	20
		% within Learned Helplessness	35,0%	65,0%	100,0%

Lampiran 5.10

Learned Helplessness * Personalization Good Crosstabulation

			Personalization Good		Total
			External	Internal	
Learned Helplessness	Non Helpless	Count % within Learned Helplessness	2 28,6%	5 71,4%	7 100,0%
	Mildly Helpless	Count % within Learned Helplessness	3 27,3%	8 72,7%	11 100,0%
	Moderately Helpless	Count % within Learned Helplessness	2 100,0%	0 ,0%	2 100,0%
Total		Count % within Learned Helplessness	7 35,0%	13 65,0%	20 100,0%

Lampiran 5.11

Learned Helplessness * Total B Crosstabulation

			Total B		Total
			Optimistic	Pessimistic	
Learned Helplessness	Non Helpless	Count % within Learned Helplessness	5 71,4%	2 28,6%	7 100,0%
	Mildly Helpless	Count % within Learned Helplessness	9 81,8%	2 18,2%	11 100,0%
	Moderately Helpless	Count % within Learned Helplessness	2 100,0%	0 ,0%	2 100,0%
Total		Count % within Learned Helplessness	16 80,0%	4 20,0%	20 100,0%

Lampiran 5.12

Learned Helplessness * Total G Crosstabulation

			Total G		Total
			Pessimistic	Optimistic	
Learned Helplessness	Non Helpless	Count % within Learned Helplessness	1 14,3%	6 85,7%	7 100,0%
	Mildly Helpless	Count % within Learned Helplessness	3 27,3%	8 72,7%	11 100,0%
	Moderately Helpless	Count % within Learned Helplessness	1 50,0%	1 50,0%	2 100,0%
Total		Count % within Learned Helplessness	5 25,0%	15 75,0%	20 100,0%

Lampiran 5.13

Learned Helplessness * G - B Crosstabulation

			G - B		Total
			Pessimistic	Optimistic	
Learned Helplessness	Non Helpless	Count	0	7	7
		% within Learned Helplessness	,0%	100,0%	100,0%
	Mildly Helpless	Count	3	8	11
		% within Learned Helplessness	27,3%	72,7%	100,0%
	Moderately Helpless	Count	1	1	2
		% within Learned Helplessness	50,0%	50,0%	100,0%
Total		Count	4	16	20
		% within Learned Helplessness	20,0%	80,0%	100,0%

Lampiran 5.14

Learned Helplessness * Hope Crosstabulation

			Hope		Total
			Hopeful	Hopeless	
Learned Helplessness	Non Helpless	Count	6	1	7
		% within Learned Helplessness	85,7%	14,3%	100,0%
	Mildly Helpless	Count	10	1	11
		% within Learned Helplessness	90,9%	9,1%	100,0%
	Moderately Helpless	Count	2	0	2
		% within Learned Helplessness	100,0%	,0%	100,0%
Total		Count	18	2	20
		% within Learned Helplessness	90,0%	10,0%	100,0%

Lampiran 5.15

Learned Helplessness * Jenis Kelamin Crosstabulation

			Jenis Kelamin		Total
			Laki-laki	Perempuan	
Learned Helplessness	Non Helpless	Count	4	3	7
		% within Learned Helplessness	57,1%	42,9%	100,0%
	Mildly Helpless	Count	6	5	11
		% within Learned Helplessness	54,5%	45,5%	100,0%
	Moderately Helpless	Count	0	2	2
		% within Learned Helplessness	,0%	100,0%	100,0%
Total		Count	10	10	20
		% within Learned Helplessness	50,0%	50,0%	100,0%

Lampiran 5.16

Learned Helplessness * Umur Crosstabulation

			Umur		Total
			41 - 50	51 - 60	
Learned Helplessness	Non Helpless	Count	1	6	7
		% within Learned Helplessness	14,3%	85,7%	100,0%
	Mildly Helpless	Count	4	7	11
		% within Learned Helplessness	36,4%	63,6%	100,0%
	Moderately Helpless	Count	1	1	2
		% within Learned Helplessness	50,0%	50,0%	100,0%
Total		Count	6	14	20
		% within Learned Helplessness	30,0%	70,0%	100,0%

Lampiran 5.17

Learned Helplessness * Pendidikan Crosstabulation

			Pendidikan					Total	
			SD	SMP	SMA	D2	S1		S3
Learned Helplessness	Non Helpless	Count	1	2	2	1	1	0	7
		% within Learned Helplessness	14,3%	28,6%	28,6%	14,3%	14,3%	,0%	100,0%
	Mildly Helpless	Count	2	1	5	0	2	1	11
		% within Learned Helplessness	18,2%	9,1%	45,5%	,0%	18,2%	9,1%	100,0%
	Moderately Helpless	Count	0	0	1	0	1	0	2
		% within Learned Helplessness	,0%	,0%	50,0%	,0%	50,0%	,0%	100,0%
Total		Count	3	3	8	1	4	1	20
		% within Learned Helplessness	15,0%	15,0%	40,0%	5,0%	20,0%	5,0%	100,0%

Lampiran 5.18

Learned Helplessness * Status Marital Crosstabulation

			Status Marital		Total
			Menikah	Janda	
Learned Helplessness	Non Helpless	Count	7	0	7
		% within Learned Helplessness	100,0%	,0%	100,0%
	Mildly Helpless	Count	10	1	11
		% within Learned Helplessness	90,9%	9,1%	100,0%
	Moderately Helpless	Count	2	0	2
		% within Learned Helplessness	100,0%	,0%	100,0%
Total		Count	19	1	20
		% within Learned Helplessness	95,0%	5,0%	100,0%

Lampiran 5.19

Learned Helplessness * Pekerjaan Crosstabulation

			Pekerjaan				Total
			Ibu Rumah Tangga	Profesi	PNS/ Karyawan	Pensiunan	
Learned Helplessness	Non Helpless	Count	1	3	2	1	7
		% within Learned Helplessness	14,3%	42,9%	28,6%	14,3%	100,0%
	Mildly Helpless	Count	3	3	2	3	11
		% within Learned Helplessness	27,3%	27,3%	18,2%	27,3%	100,0%
	Moderately Helpless	Count	1	1	0	0	2
		% within Learned Helplessness	50,0%	50,0%	,0%	,0%	100,0%
Total		Count	5	7	4	4	20
		% within Learned Helplessness	25,0%	35,0%	20,0%	20,0%	100,0%

Lampiran 5.20

Learned Helplessness * Jumlah Serangan Stroke Crosstabulation

			Jumlah Serangan Stroke			Total
			1 kali	2 kali	3 kali	
Learned Helplessness	Non Helpless	Count	5	2	0	7
		% within Learned Helplessness	71,4%	28,6%	,0%	100,0%
	Mildly Helpless	Count	9	2	0	11
		% within Learned Helplessness	81,8%	18,2%	,0%	100,0%
	Moderately Helpless	Count	0	1	1	2
		% within Learned Helplessness	,0%	50,0%	50,0%	100,0%
Total		Count	14	5	1	20
		% within Learned Helplessness	70,0%	25,0%	5,0%	100,0%

Lampiran 5.21

Learned Helplessness * Akibat Stroke Crosstabulation

			Akibat Stroke			Total
			Cenderung Bersifat Fisik	Cenderung Bersifat Psikis	Bersifat Fisik dan Psikis	
Learned Helplessness	Non Helpless	Count	4	0	3	7
		% within Learned Helplessness	57,1%	,0%	42,9%	100,0%
	Mildly Helpless	Count	3	1	7	11
		% within Learned Helplessness	27,3%	9,1%	63,6%	100,0%
	Moderately Helpless	Count	0	0	2	2
		% within Learned Helplessness	,0%	,0%	100,0%	100,0%
Total		Count	7	1	12	20
		% within Learned Helplessness	35,0%	5,0%	60,0%	100,0%

Lampiran 5.22

Learned Helplessness * Akibat Yang Bersifat Fisik Crosstabulation

			Akibat Yang Bersifat Fisik												Total
			Lumpuh Sebagian Badan	Tangan Sulit Digerakkan	Kaki Sulit Digerakkan	Tangan dan Kaki Sulit Digerakkan	Kesemutan Sebagian Badan	Tangan dan Kaki Mati Rasa	Sulit Berbicara	Pusing atau Nyeri Kepala	Tangan Gemetar	Tangan dan Muka Lumpuh Sebelah	Lumpuh Pinggul dan Tangan	Tidak Menghayati Adanya Gangguan Secara Fisik	
Learned Helplessness	Non Helpless	Count % within Learned Helplessness	1 14,3%	1 14,3%	2 28,6%	2 28,6%	0 ,0%	0 ,0%	1 14,3%	0 ,0%	0 ,0%	0 ,0%	0 ,0%	0 ,0%	7 100,0%
	Mildly Helpless	Count % within Learned Helplessness	2 18,2%	0 ,0%	0 ,0%	0 ,0%	2 18,2%	1 9,1%	0 ,0%	3 27,3%	1 9,1%	0 ,0%	1 9,1%	1 9,1%	11 100,0%
	Moderately Helpless	Count % within Learned Helplessness	0 ,0%	0 ,0%	0 ,0%	0 ,0%	0 ,0%	0 ,0%	0 ,0%	1 50,0%	0 ,0%	1 50,0%	0 ,0%	0 ,0%	2 100,0%
Total		Count % within Learned Helplessness	3 15,0%	1 5,0%	2 10,0%	2 10,0%	2 10,0%	1 5,0%	1 5,0%	4 20,0%	1 5,0%	1 5,0%	1 5,0%	20 100,0%	

Lampiran 5.23

Learned Helplessness * Akibat Yang Bersifat Psikis Crosstabulation

			Akibat Yang Bersifat Psikis						Total
			Emosi tidak stabil	Pelupa	Cemas Berlebih dan Emosi Tidak Stabil	Lambat dalam Memahami Pertanyaan	Gangguan Fisik Muncul Jika Emosi Terganggu atau Stress	Tidak Menghayati Adanya Gangguan Secara Psikis	
Learned Helplessness	Non Helpless	Count % within Learned Helplessness	1 14,3%	0 ,0%	1 14,3%	1 14,3%	0 ,0%	4 57,1%	7 100,0%
	Mildly Helpless	Count % within Learned Helplessness	4 36,4%	2 18,2%	0 ,0%	0 ,0%	2 18,2%	3 27,3%	11 100,0%
	Moderately Helpless	Count % within Learned Helplessness	0 ,0%	0 ,0%	0 ,0%	0 ,0%	2 100,0%	0 ,0%	2 100,0%
Total		Count % within Learned Helplessness	5 25,0%	2 10,0%	1 5,0%	1 5,0%	4 20,0%	7 35,0%	20 100,0%

Lampiran 5.24

Learned Helplessness * Penghayatan Mengenai Akibat Stroke Crosstabulation

			Penghayatan Mengenai Akibat Stroke					Total
			Menerima	Bingung	Takut	Sedih	Sedih dan Takut	
Learned Helplessness	Non Helpless	Count % within Learned Helplessness	1 14,3%	2 28,6%	2 28,6%	0 ,0%	2 28,6%	7 100,0%
	Mildly Helpless	Count % within Learned Helplessness	6 54,5%	0 ,0%	3 27,3%	1 9,1%	1 9,1%	11 100,0%
	Moderately Helpless	Count % within Learned Helplessness	0 ,0%	0 ,0%	2 100,0%	0 ,0%	0 ,0%	2 100,0%
Total		Count % within Learned Helplessness	7 35,0%	2 10,0%	7 35,0%	1 5,0%	3 15,0%	20 100,0%

Lampiran 5.25

Learned Helplessness * Kegiatan Yang Kini Tidak Bisa Dilakukan Akibat Stroke Crosstabulation

			Kegiatan Yang Kini Tidak Bisa Dilakukan Akibat Stroke					Total	
			Aktivitas Sehari-hari	Bersosialisasi	Pekerjaan Jadi Terganggu	Hobi Tidak Bisa Sesering Dulu	Ibadah Jadi Terganggu		Tidak Ada Perubahan Kegiatan
Learned Helplessness	Non Helpless	Count	3	0	0	0	1	3	7
		% within Learned Helplessness	42,9%	,0%	,0%	,0%	14,3%	42,9%	100,0%
	Mildly Helpless	Count	3	3	4	1	0	0	11
		% within Learned Helplessness	27,3%	27,3%	36,4%	9,1%	,0%	,0%	100,0%
	Moderately Helpless	Count	1	1	0	0	0	0	2
		% within Learned Helplessness	50,0%	50,0%	,0%	,0%	,0%	,0%	100,0%
Total		Count	7	4	4	1	1	3	20
		% within Learned Helplessness	35,0%	20,0%	20,0%	5,0%	5,0%	15,0%	100,0%

Lampiran 5.26

Learned Helplessness * Penghayatan Perubahan Kegiatan Crosstabulation

			Penghayatan Perubahan Kegiatan				Total
			Menerima	Sedih	Menyesal	Biasa Saja	
Learned Helplessness	Non Helpless	Count	0	2	0	5	7
		% within Learned Helplessness	,0%	28,6%	,0%	71,4%	100,0%
	Mildly Helpless	Count	7	2	2	0	11
		% within Learned Helplessness	63,6%	18,2%	18,2%	,0%	100,0%
	Moderately Helpless	Count	1	1	0	0	2
		% within Learned Helplessness	50,0%	50,0%	,0%	,0%	100,0%
Total		Count	8	5	2	5	20
		% within Learned Helplessness	40,0%	25,0%	10,0%	25,0%	100,0%

Lampiran 5.27

Learned Helplessness * Penerimaan Terhadap Dukungan Keluarga Crosstabulation

			Penerimaan Terhadap Dukungan Keluarga			Total
			Biasa Saja	Baik	Sangat Baik	
Learned Helplessness	Non Helpless	Count	1	5	1	7
		% within Learned Helplessness	14,3%	71,4%	14,3%	100,0%
	Mildly Helpless	Count	0	4	7	11
		% within Learned Helplessness	,0%	36,4%	63,6%	100,0%
	Moderately Helpless	Count	1	0	1	2
		% within Learned Helplessness	50,0%	,0%	50,0%	100,0%
Total		Count	2	9	9	20
		% within Learned Helplessness	10,0%	45,0%	45,0%	100,0%

Lampiran 5.28

Learned Helplessness * Penghayatan Terhadap Dukungan Keluarga Crosstabulation

			Penghayatan Terhadap Dukungan Keluarga			Total
			Bersifat Positif	Bersifat Negatif	Bersifat Netral	
Learned Helplessness	Non Helpless	Count % within Learned Helplessness	5 71,4%	0 ,0%	2 28,6%	7 100,0%
	Mildly Helpless	Count % within Learned Helplessness	9 81,8%	1 9,1%	1 9,1%	11 100,0%
	Moderately Helpless	Count % within Learned Helplessness	1 50,0%	1 50,0%	0 ,0%	2 100,0%
Total		Count % within Learned Helplessness	15 75,0%	2 10,0%	3 15,0%	20 100,0%

Lampiran 5.29

Learned Helplessness * Pihak Yang Menanggung Kebutuhan Selama Rawat Jalan Crosstabulation

			Pihak Yang Menanggung Kebutuhan Selama Rawat Jalan			Total
			Sendiri	Sendiri Bersama Pihak-Pihak Tertentu	Orang Lain	
Learned Helplessness	Non Helpless	Count % within Learned Helplessness	0 ,0%	3 42,9%	4 57,1%	7 100,0%
	Mildly Helpless	Count % within Learned Helplessness	1 9,1%	5 45,5%	5 45,5%	11 100,0%
	Moderately Helpless	Count % within Learned Helplessness	0 ,0%	0 ,0%	2 100,0%	2 100,0%
Total		Count % within Learned Helplessness	1 5,0%	8 40,0%	11 55,0%	20 100,0%

Lampiran 5.30

Learned Helplessness * Penghayatan Mengenai Pihak Yang Menanggung Kebutuhan Selama Rawat Jalan Crosstabulation

			Penghayatan Mengenai Pihak Yang Menanggung Kebutuhan Selama Rawat Jalan			Total
			Bersifat Positif	Bersifat Negatif	Netral	
Learned Helplessness	Non Helpless	Count % within Learned Helplessness	4 57,1%	1 14,3%	2 28,6%	7 100,0%
	Mildly Helpless	Count % within Learned Helplessness	5 45,5%	4 36,4%	2 18,2%	11 100,0%
	Moderately Helpless	Count % within Learned Helplessness	1 50,0%	1 50,0%	0 ,0%	2 100,0%
Total		Count % within Learned Helplessness	10 50,0%	6 30,0%	4 20,0%	20 100,0%

Lampiran 5.31

Learned Helplessness * Keyakinan Sembuh Crosstabulation

			Keyakinan Sembuh		Total
			Yakin	Tidak Yakin	
Learned Helplessness	Non Helpless	Count	7	0	7
		% within Learned Helplessness	100,0%	,0%	100,0%
	Mildly Helpless	Count	9	2	11
		% within Learned Helplessness	81,8%	18,2%	100,0%
	Moderately Helpless	Count	0	2	2
		% within Learned Helplessness	,0%	100,0%	100,0%
Total		Count	16	4	20
		% within Learned Helplessness	80,0%	20,0%	100,0%

Lampiran 5.32

Learned Helplessness * Alasan Yakin atau Tidak Yakin akan Sembuh Crosstabulation

			Alasan Yakin atau Tidak Yakin akan Sembuh						Total	
			Berdasarkan Evaluasi Dokter	Berdasarkan Evaluasi Diri Sendiri	Berdasarkan Hal-hal yang Berhubungan dengan Agama	Berdasarkan Evaluasi Diri Sendiri dan dokter	Berdasarkan Dorongan Teman dan Agama	Berdasarkan Evaluasi Diri Sendiri dan Agama		Tidak Tahu
Learned Helplessness	Non Helpless	Count	0	4	1	0	1	1	0	7
		% within Learned Helplessness	,0%	57,1%	14,3%	,0%	14,3%	14,3%	,0%	100,0%
	Mildly Helpless	Count	1	4	3	1	0	0	2	11
		% within Learned Helplessness	9,1%	36,4%	27,3%	9,1%	,0%	,0%	18,2%	100,0%
	Moderately Helpless	Count	0	2	0	0	0	0	0	2
		% within Learned Helplessness	,0%	100,0%	,0%	,0%	,0%	,0%	,0%	100,0%
Total		Count	1	10	4	1	1	1	2	20
		% within Learned Helplessness	5,0%	50,0%	20,0%	5,0%	5,0%	5,0%	10,0%	100,0%

Lampiran 5.33

Learned Helplessness * Pengaruh Agama terhadap Sikap dalam Menghadapi Penyakit Stroke Crosstabulation

			Pengaruh Agama terhadap Sikap dalam Menghadapi Penyakit Stroke			Total
			Mungkin Berpengaruh	Ada Pengaruhnya	Sangat Berpengaruh	
Learned Helplessness	Non Helpless	Count	0	3	4	7
		% within Learned Helplessness	,0%	42,9%	57,1%	100,0%
	Mildly Helpless	Count	0	5	6	11
		% within Learned Helplessness	,0%	45,5%	54,5%	100,0%
	Moderately Helpless	Count	1	0	1	2
		% within Learned Helplessness	50,0%	,0%	50,0%	100,0%
Total		Count	1	8	11	20
		% within Learned Helplessness	5,0%	40,0%	55,0%	100,0%

Lampiran 5.34

Learned Helplessness * Pengetahuan Mengenai Stroke Sebelum Terserang Stroke Crosstabulation

			Pengetahuan Mengenai Stroke Sebelum Terserang Stroke			Total
			Tidak Pernah Tahu	Tahu dari Pengalaman Orang-Orang yang Terserang Stroke	Tahu dari Perkuliahan, Literatur atau Artikel Kesehatan	
Learned Helplessness	Non Helpless	Count	3	2	2	7
		% within Learned Helplessness	42,9%	28,6%	28,6%	100,0%
	Mildly Helpless	Count	7	3	1	11
		% within Learned Helplessness	63,6%	27,3%	9,1%	100,0%
	Moderately Helpless	Count	1	0	1	2
		% within Learned Helplessness	50,0%	,0%	50,0%	100,0%
Total		Count	11	5	4	20
		% within Learned Helplessness	55,0%	25,0%	20,0%	100,0%

Lampiran 5.35

Learned Helplessness * Diagnosa Crosstabulation

			Diagnosa			Total
			Stroke Infark Serebri	Stroke PIS	Stroke Infark Serebellum	
Learned Helplessness	Non Helpless	Count	5	2	0	7
		% within Learned Helplessness	71,4%	28,6%	,0%	100,0%
	Mildly Helpless	Count	8	1	2	11
		% within Learned Helplessness	72,7%	9,1%	18,2%	100,0%
	Moderately Helpless	Count	1	1	0	2
		% within Learned Helplessness	50,0%	50,0%	,0%	100,0%
Total		Count	14	4	2	20
		% within Learned Helplessness	70,0%	20,0%	10,0%	100,0%

Lampiran 5.36

Learned Helplessness * Prognosa Crosstabulation

			Prognosa		Total
			Baik	Kurang Baik	
Learned Helplessness	Non Helpless	Count	6	1	7
		% within Learned Helplessness	85,7%	14,3%	100,0%
	Mildly Helpless	Count	10	1	11
		% within Learned Helplessness	90,9%	9,1%	100,0%
	Moderately Helpless	Count	2	0	2
		% within Learned Helplessness	100,0%	,0%	100,0%
Total		Count	18	2	20
		% within Learned Helplessness	90,0%	10,0%	100,0%

Rekapitulasi Hasil *Learned Helplessness* dan *Explanatory Style*Case Summaries^a

	Learned Helplessness	Permanence Bad	Permanence Good	Pervasiveness Bad	Pervasiveness Good	Personalization Bad	Personalization Good	Total B	Total G	G - B	Hope
1	Mildly Helpless	Temporary	Temporary	Specific	Universal	Internal	Internal	Optimistic	Optimistic	Optimistic	Hopeful
2	Non Helpless	Temporary	Permanent	Universal	Universal	Internal	External	Pessimistic	Optimistic	Optimistic	Hopeful
3	Moderately Helpless	Temporary	Permanent	Specific	Universal	Internal	External	Optimistic	Optimistic	Optimistic	Hopeful
4	Moderately Helpless	Temporary	Temporary	Universal	Specific	Internal	External	Optimistic	Pessimistic	Pessimistic	Hopeful
5	Mildly Helpless	Temporary	Temporary	Specific	Specific	Internal	External	Optimistic	Pessimistic	Pessimistic	Hopeful
6	Mildly Helpless	Temporary	Permanent	Universal	Universal	External	External	Pessimistic	Optimistic	Optimistic	Hopeless
7	Mildly Helpless	Temporary	Temporary	Specific	Universal	Internal	Internal	Optimistic	Optimistic	Optimistic	Hopeful
8	Mildly Helpless	Temporary	Permanent	Specific	Specific	Internal	Internal	Optimistic	Optimistic	Optimistic	Hopeful
9	Mildly Helpless	Temporary	Temporary	Specific	Universal	Internal	Internal	Optimistic	Optimistic	Optimistic	Hopeful
10	Mildly Helpless	Permanent	Permanent	Specific	Specific	External	Internal	Optimistic	Optimistic	Optimistic	Hopeful
11	Non Helpless	Temporary	Temporary	Specific	Universal	External	Internal	Optimistic	Optimistic	Optimistic	Hopeful
12	Mildly Helpless	Temporary	Temporary	Specific	Specific	External	External	Optimistic	Pessimistic	Pessimistic	Hopeful
13	Non Helpless	Temporary	Temporary	Specific	Universal	Internal	Internal	Optimistic	Optimistic	Optimistic	Hopeful
14	Non Helpless	Temporary	Temporary	Specific	Specific	Internal	External	Optimistic	Pessimistic	Optimistic	Hopeful
15	Non Helpless	Temporary	Temporary	Specific	Universal	External	Internal	Optimistic	Optimistic	Optimistic	Hopeful
16	Mildly Helpless	Temporary	Permanent	Specific	Universal	Internal	Internal	Optimistic	Optimistic	Optimistic	Hopeful
17	Non Helpless	Temporary	Temporary	Specific	Universal	External	Internal	Optimistic	Optimistic	Optimistic	Hopeful
18	Mildly Helpless	Temporary	Temporary	Specific	Universal	Internal	Internal	Pessimistic	Pessimistic	Pessimistic	Hopeful
19	Non Helpless	Permanent	Permanent	Specific	Universal	Internal	Internal	Pessimistic	Optimistic	Optimistic	Hopeless
20	Mildly Helpless	Temporary	Temporary	Specific	Specific	External	Internal	Optimistic	Optimistic	Optimistic	Hopeful
Total	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20

a. Limited to first 100 cases.

Rekapitulasi Hasil Wawancara

Case Summaries*																	
1	Jumlah Serangan Stroke	Akibat Stroke dan Psikis	Akibat Yang Bersifat Fisik	Akibat Yang Bersifat Psikis	Penghayatan Mengenal Akibat Stroke	Kegiatan Yang Khiri Tidak Bisa Dilakukan Akibat Stroke	Penghayatan Perubahan Kegiatan	Penerimaan Terhadap Dukungan Keluarga	Penghayatan Terhadap Dukungan Keluarga	Pihak Yang Menanggung Kebutuhan Selama Rawat Jalan	Penghayatan Mengenal Pihak Yang Menanggung Kebutuhan Selama Rawat Jalan	Keyakinan akan Sembuh	Alasan Yakin atau Tidak Yakin akan Sembuh	Pengaruh Agama terhadap Sikap dalam Menghadapi Penyakit Stroke	Pengertian Mengenal Stroke Sebelum Tersebang Stroke	Diagnosa	Prognosa
1	1 kali	Bersifat Fisik dan Psikis	Lumpuh Pinggul dan Tangan	Emosi tidak stabil	Menerima	Aktivitas Sehari-Hari	Menerima	Baik	Bersifat Positif	Orang Lain	Bersifat Positif	Tidak Yakin	Berdasarkan Evaluasi Dokter	Sangat Berpengaruh	Tidak Pernah Tahu	Stroke Infark Serebri	Baik
2	1 kali	Cenderung Bersifat Fisik	Sulit Berbicara	Tidak Menghayati Adanya Gangguan Secara Psikis	Bingung	Tidak Ada Perubahan Kegiatan	Biasa Saja	Baik	Bersifat Positif	Orang Lain	Bersifat Positif	Yakin	Berdasarkan Evaluasi Diri Sendiri	Sangat Berpengaruh	Tahu dari Perkuliahan, Literatur atau Artikel Kesehatan	Stroke Infark Serebri	Baik
3	2 kali	Bersifat Fisik dan Psikis	Tangan dan Muka Lumpuh Sebelah	Gangguan Fisik Muncul Jika Emosi Terganggu atau Stress	Takut	Aktivitas Sehari-Hari	Menerima	Biasa Saja	Bersifat Negatif	Orang Lain	Bersifat Positif	Tidak Yakin	Berdasarkan Evaluasi Diri Sendiri	Mungkin Berpengaruh	Tidak Pernah Tahu	Stroke Infark Serebri	Baik
4	3 kali	Bersifat Fisik dan Psikis	Pusing atau Nyeri Kepala	Gangguan Fisik Muncul Jika Emosi Terganggu atau Stress	Takut	Bersosialisasi	Sedih	Sangat Baik	Bersifat Positif	Orang Lain	Bersifat Negatif	Tidak Yakin	Berdasarkan Evaluasi Diri Sendiri	Sangat Berpengaruh	Tahu dari Perkuliahan, Literatur atau Artikel Kesehatan	Stroke PIS	Baik
5	1 kali	Cenderung Bersifat Fisik	Kesulitan Sebagian Badan	Tidak Menghayati Adanya Gangguan Secara Psikis	Takut	Bersosialisasi	Menyesal	Sangat Baik	Bersifat Positif	Sendiri	Bersifat Positif	Tidak Yakin	Berdasarkan Evaluasi Diri Sendiri dan dokter	Ada Pengaruhnya	Tahu dari Perkuliahan, Literatur atau Artikel Kesehatan	Stroke Infark Serebri	Baik
6	1 kali	Bersifat Fisik dan Psikis	Lumpuh Sebagian Badan	Gangguan Fisik Muncul Jika Emosi Terganggu atau Stress	Sedih dan Takut	Pekerjaan Jadi Terganggu	Menerima	Sangat Baik	Bersifat Positif	Sendiri Bersama Pihak-Pihak Tertentu	Bersifat Negatif	Yakin	Berdasarkan Evaluasi Diri Sendiri	Sangat Berpengaruh	Tidak Pernah Tahu	Stroke Infark Serebri	Baik
7	2 kali	Cenderung Bersifat Fisik	Pusing atau Nyeri Kepala	Tidak Menghayati Adanya Gangguan Secara Psikis	Menerima	Bersosialisasi	Menerima	Sangat Baik	Bersifat Positif	Orang Lain	Bersifat Negatif	Yakin	Berdasarkan Hal-hal yang Berhubungan dengan Agama	Sangat Berpengaruh	Tidak Pernah Tahu	Stroke Infark Serebri	Baik
8	1 kali	Bersifat Fisik dan Psikis	Pusing atau Nyeri Kepala	Gangguan Fisik Muncul Jika Emosi Terganggu atau Stress	Menerima	Pekerjaan Jadi Terganggu	Sedih	Baik	Bersifat Netral	Orang Lain	Netral	Yakin	Berdasarkan Evaluasi Diri Sendiri	Ada Pengaruhnya	Tidak Pernah Tahu	Stroke PIS	Baik
9	1 kali	Cenderung Bersifat Fisik	Lumpuh Sebagian Badan	Tidak Menghayati Adanya Gangguan Secara Psikis	Sedih	Aktivitas Sehari-Hari	Menerima	Baik	Bersifat Positif	Orang Lain	Bersifat Negatif	Yakin	Tidak Tahu	Ada Pengaruhnya	Tidak Pernah Tahu	Stroke Infark Serebri	Kurang Baik
10	2 kali	Bersifat Fisik dan Psikis	Tangan Gemetar	Pelupa	Menerima	Bersosialisasi	Menerima	Sangat Baik	Bersifat Positif	Sendiri Bersama Pihak-Pihak Tertentu	Bersifat Negatif	Yakin	Tidak Tahu	Ada Pengaruhnya	Tahu dari Pengalaman Orang-Orang yang Tersebang Stroke	Stroke Infark Serebri	Baik

11	1 kali	Cenderung Bersifat Fisik	Kaki Sulit Digerakkan	Tidak Menghayati Adanya Gangguan Secara Psikis	Sedih dan Takut	Aktivitas Sehari-hari	Biasa Saja	Baik	Bersifat Netral	Orang Lain	Bersifat Negatif	Yakin	Berdasarkan Evaluasi Diri Sendiri	Ada Pengaruhnya	Tidak Pernah Tahu	Stroke PLS	Baik	20
12	1 kali	Bersifat Fisik dan Psikis	Pusing atau Nyeri Kepala	Emosi tidak stabil	Takut	Pekerjaan Jadi Terganggu	Sedih	Baik	Bersifat Positif	Sendiri Bersama Pihak-Pihak Tertentu	Bersifat Positif	Yakin	Berdasarkan Evaluasi Diri Sendiri	Sangat Berpengaruh	Tidak Pernah Tahu	Stroke Infark Serebellum	Baik	20
13	2 kali	Bersifat Fisik dan Psikis	Lumpuh Sebagian Badan	Cemas Berlebih dan Emosi Tidak Stabil	Sedih dan Takut	Aktivitas Sehari-hari	Sedih	Baik	Bersifat Positif	Sendiri Bersama Pihak-Pihak Tertentu	Bersifat Positif	Yakin	Berdasarkan Hal-Hal yang Berhubungan dengan Agama	Sangat Berpengaruh	Tidak Pernah Tahu	Stroke Infark Serebri	Kurang Baik	20
14	1 kali	Bersifat Fisik dan Psikis	Tangan dan Kaki Sulit Digerakkan	Lambat dalam Memahami Pertanyaan	Takut	Aktivitas Sehari-hari	Biasa Saja	Baik	Bersifat Positif	Sendiri Bersama Pihak-Pihak Tertentu	Bersifat Positif	Yakin	Berdasarkan Evaluasi Diri Sendiri	Ada Pengaruhnya	Tahu dari Perkuliahan, Literatur atau Artikel Kesehatan	Stroke PLS	Baik	20
15	1 kali	Cenderung Bersifat Fisik	Tangan Sulit Digerakkan	Tidak Menghayati Adanya Gangguan Secara Psikis	Menerima	Tidak Ada Perubahan Kegiatan	Biasa Saja	Baik	Bersifat Positif	Orang Lain	Bersifat Positif	Yakin	Berdasarkan Evaluasi Diri Sendiri dan Agama	Sangat Berpengaruh	Tahu dari Pengalaman Orang-Orang yang Terserang Stroke	Stroke Infark Serebri	Baik	20
16	1 kali	Cenderung Bersifat Psikis	Tidak Menghayati Adanya Gangguan Secara Fisik	Pelupa	Menerima	Hobi Tidak Bisa Sesering Dulu	Menerima	Sangat Baik	Bersifat Positif	Orang Lain	Bersifat Positif	Yakin	Berdasarkan Hal-Hal yang Berhubungan dengan Agama	Sangat Berpengaruh	Tahu dari Pengalaman Orang-Orang yang Terserang Stroke	Stroke Infark Serebri	Baik	20
17	1 kali	Cenderung Bersifat Fisik	Kaki Sulit Digerakkan	Tidak Menghayati Adanya Gangguan Secara Psikis	Bingung	Tidak Ada Perubahan Kegiatan	Biasa Saja	Biasa Saja	Bersifat Netral	Orang Lain	Netral	Yakin	Berdasarkan Evaluasi Diri Sendiri	Ada Pengaruhnya	Tahu dari Pengalaman Orang-Orang yang Terserang Stroke	Stroke Infark Serebri	Baik	20
18	1 kali	Bersifat Fisik dan Psikis	Tangan dan Kaki Mati Rasa	Emosi tidak stabil	Takut	Pekerjaan Jadi Terganggu	Menyesal	Sangat Baik	Bersifat Negatif	Sendiri Bersama Pihak-Pihak Tertentu	Netral	Yakin	Berdasarkan Hal-Hal yang Berhubungan dengan Agama	Sangat Berpengaruh	Tahu dari Pengalaman Orang-Orang yang Terserang Stroke	Stroke Infark Serebellum	Baik	20
19	2 kali	Bersifat Fisik dan Psikis	Tangan dan Kaki Sulit Digerakkan	Emosi tidak stabil	Takut	Ibadat Jadi Terganggu	Sedih	Sangat Baik	Bersifat Positif	Sendiri Bersama Pihak-Pihak Tertentu	Netral	Yakin	Berdasarkan Dorongan Teman dan Agama	Sangat Berpengaruh	Tidak Pernah Tahu	Stroke Infark Serebri	Baik	20
20	1 kali	Bersifat Fisik dan Psikis	Kesemutan Sebagian Badan	Emosi tidak stabil	Menerima	Aktivitas Sehari-hari	Menerima	Sangat Baik	Bersifat Positif	Sendiri Bersama Pihak-Pihak Tertentu	Bersifat Positif	Yakin	Berdasarkan Evaluasi Diri Sendiri	Ada Pengaruhnya	Tidak Pernah Tahu	Stroke Infark Serebri	Baik	20
Total	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20

a. Limited to first 100 cases.