

BAB III

METODE PENELITIAN

Pada bagian ini akan dipaparkan metode penelitian dan alur penelitian mulai dari pendekatan penelitian yang diterapkan, instrumen penelitian yang digunakan, teknik pada tahapan pengumpulan data yang dilakukan hingga langkah-langkah analisis data yang dijalankan.

3.1 Desain Penelitian

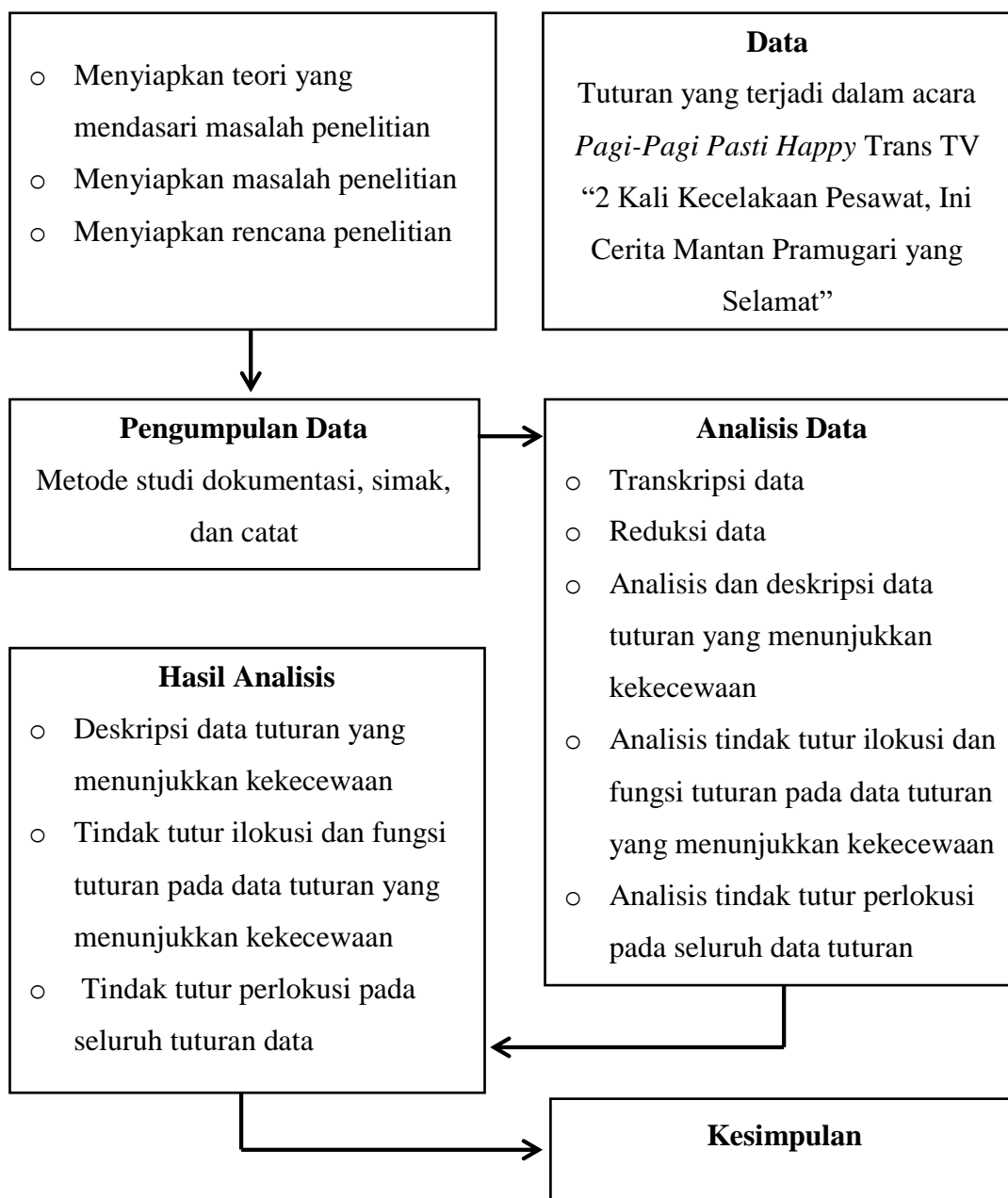
Pendekatan penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah pendekatan dengan metodologi penelitian kualitatif. Penelitian ini memiliki objek yang alamiah atau natural, peneliti sebagai instrumen kunci, teknik analisis data induktif, dan hasil penelitian berfokus pada makna daripada generalisasi (Sugiyono, 2005, hlm. 1). Pendekatan penelitian dengan metode kualitatif ini dikenal juga dengan sebutan metode penelitian naturalistik karena penelitiannya dilakukan pada suatu permasalahan atau kondisi yang alamiah (*natural setting*) (Afifudin dan Saebani, 2009, hlm. 57).

Sejalan dengan pendekatan penelitian yang digunakan, metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode deskriptif. Dengan pendekatan kualitatif, penelitian akan menghasilkan data deskriptif berupa kata-kata tertulis dan gambar, bukan angka (Moeloeng, 2010, hlm. 11). Tujuan dari metode deskriptif, yaitu menggambarkan atau mendeskripsikan suatu fenomena yang diteliti berdasarkan fakta-fakta yang terlihat kemudian dibuat kesimpulan umum berdasarkan fakta pada fenomena tersebut. Dengan metode ini, data penelitian yang dihasilkan adalah data yang berupa video kemudian dibuat transkrip ke dalam bentuk tulisan oleh peneliti. Peneliti menafsirkan data yang berkenaan dengan fakta dan keadaan yang terjadi dan menyajikan dengan apa adanya.

Teori yang digunakan dalam penelitian ini adalah teori mengenai pragmatik, yaitu tidak tutur yang menggunakan teori dari John R. Searle. Peneliti akan mendeskripsikan masalah yang ada, yaitu tuturan yang terdapat dalam percakapan antara Laura Lazarus, Ibu Fani, Uya Kuya, dan Billy Syahputra dalam acara *Pagi-Pagi Pasti Happy* di Trans TV. Peneliti akan mendeskripsikan tuturan yang

menunjukkan kekecewaan yang dituturkan Laura dalam acara tersebut dengan mengaitkannya dengan teori pragmatik, yaitu tindak tutur ilokusi beserta fungsinya. Kemudian, peneliti akan mendeskripsikan seluruh tuturan yang terjadi dalam acara tersebut dengan mengaitkannya dengan teori pragmatik, yaitu tindak tutur perlokusi.

Pada bagian ini, peneliti akan memaparkan desain penelitian yang digunakan sebagai berikut.



Gambar 3.1 Desain Penelitian

3.2 Teknik Pengumpulan Data

Teknik pengumpulan data yang digunakan adalah teknik metode studi dokumentasi. Dengan metode ini, penelitian akan dimulai dari pengumpulan data dengan pencarian dan penemuan bukti. Metode ini dilakukan dengan teknik simak dan catat. Dalam teknik simak, peneliti berperan sebagai pengamat dan penyimak. Teknik catat merupakan lanjutan dari teknik simak yaitu mencatat data yang diperoleh. Teknik ini dilakukan pada berbagai dokumen data berupa video percakapan antara Laura Lazarus dengan Uya Kuya dan Billy Syahputra dalam acara *Pagi-Pagi Pasti Happy* di Trans TV yang didapatkan dari *Youtube* yang sudah tersedia dan siap pakai.

3.3 Teknik Analisis Data

Analisis data akan dilakukan dengan mengatur dan mengelompokkan data ke dalam suatu pola, kategori dan satuan uraian dasar kemudian menemukan tema dan merumuskan hipotesis kerja berdasarkan data (Afifudin dan Beni, 2009, hlm. 145). Analisis data akan dilakukan dengan menggunakan teknik kualitatif. Ada pula tahap-tahap yang dilakukan dalam analisis data adalah membuat transkrip data tuturan; mengorganisasi data tuturan; mengkategorisasi data tuturan; dan menyajikan data. Berikut ini penjelasan dari tahap-tahap dalam teknik analisis data.

3.3.1 Transkripsi data

Pada tahap ini, peneliti mengalihkan tuturan berwujud bunyi dalam video *Youtube* rekaman ulang penayangan acara *Pagi-Pagi Pasti Happy* di Trans TV berjudul “2 Kali Kecelakaan Pesawat, Ini Cerita Mantan Pramugari yang Selamat” ke dalam bentuk tulisan untuk mempermudah proses analisis pada penelitian ini. Hasil transkripsi akan disajikan dalam bentuk tabel data tuturan.

3.3.2 Mengorganisasi Data

Mengorganisasi data bertujuan untuk mengenal lebih dan memahami data sehingga peneliti dapat menemukan dan menentukan data yang sesuai dengan penelitian ini dan membuang yang tidak sesuai. Data yang sesuai dengan penelitian ini adalah data tuturan yang dalam tuturannya mengandung tindak tutur tertentu.

3.3.3 Mengkategorisasi Data

Data yang sudah diorganisasi selanjutnya akan dikategorisasikan dan diklasifikasikan berdasarkan kebutuhan dalam penelitian ini. Data tuturan akan diklasifikasikan berdasarkan data tuturan yang menunjukkan adanya ungkapan kekecewaan yang dituturkan oleh penuturnya, data tuturan yang menunjukkan adanya tindakan perlokusi, dan data tuturan yang merupakan akibat dari tindakan perlokusi (efek dari tindakan perlokusi). Setelah diklasifikasi, data tuturan akan dianalisis berdasarkan kerangka pemikiran yang ada. Tahap akhir, hasil analisis akan dibuat kesimpulan.

3.3.4 Penyajian Data

Penyajian data dilakukan setelah pengkategorisasian data selesai dilakukan. Penyajian data merupakan menata data yang telah diseleksi dan diklasifikasikan. Penyajian data ini memaparkan tentang wujud kekecewaan dalam tuturan, tindak tutur dan fungsi tuturan dalam sebuah tuturan yang menunjukkan kekecewaan, dan tindakan perlokusi dan akibat perlokusi yang tercermin dalam sebuah tuturan.

Transkrip data tuturan, pemaparan wujud kekecewaan dalam tuturan, tindak tutur beserta fungsi tuturan dalam sebuah tuturan yang menunjukkan ungkapan kekecewaan, dan analisis tindakan perlokusi dan efek perlokusi pada penelitian ini disajikan dalam bentuk tabel data dan tabel analisis data. Berikut adalah tabel data yang digunakan dalam menyajikan data penelitian ini.

Tabel 3.1 Tabel Transkrip Data Tuturan

Tabel 3.1

Tabel Data 1

No.	Penutur	Tuturan

Tabel 3.2 Tabel Data Tuturan yang Menunjukkan Kekecewaan

Tabel 3.2

Tabel Data 2

No data:
Tuturan:
Penutur (S): Mitra Tutur (H):
Dinyatakan secara:
Konteks:
Penanda kekecewaan:

Tabel 3.3 Tabel Analisis Tindak Tutur

Tabel 3.3
Analisis Tindak Tutur

Tuturan	Analisis	
	Jenis Tindak Tutur	
	Bentuk Tindak Tutur	
	Fungsi Tuturan	

Tabel 3.4 Tabel Analisis Tindakan Perlokusi dan Efek Perlokusi

Tabel 3.4
Analisis Tindakan Perlokusi dan Efek Perlokusi

Tuturan	Tindakan	Akibat	Menggiring Perlokusi	Efek Perlokusi

3.4 Instrumen Penelitian

Instrumen penelitian dalam penelitian ini adalah peneliti sebagai instrumen kunci, rekaman video, dan catatan. Data dalam penelitian ini bergantung terhadap validitas peneliti dalam melakukan pengamatan. Validitas peneliti meliputi

kebenaran peneliti dalam melakukan penelitian, memiliki pemahaman tentang metodologi penelitian kualitatif, memiliki wawasan mengenai metodologi dan teoretis, dan memiliki pemahaman ilmiah terhadap bidang yang diteliti. Rekaman video yang menjadi instrumen penelitian merupakan rekaman ulang penayangan acara *Pagi-Pagi Pasti Happy* Trans TV di *Youtube*. Catatan peneliti digunakan untuk mencatat data, transkrip data, dan tuturan-tuturan. Ada pula tabel data yang menjadi instrumen dalam penelitian ini.

Tabel 3.5 Tabel Transkrip Data Tuturan

Tabel 3.5

Tabel Data 1

No.	Penutur	Tuturan

Tabel 3.6 Tabel Data Tuturan yang Menunjukkan Kekecewaan

Tabel 3.6

Tabel Data 2

No data:
Tuturan:
Penutur (S):
Mitra Tutur (H):
Dinyatakan secara:
Konteks:
Makna dan Penanda kekecewaan:

Tabel data di atas digunakan untuk mengelompokkan dan mendeskripsikan data tuturan yang menunjukkan ungkapan kekecewaan pada penuturnya. Tabel ini diperlukan untuk penganalisisan tahap selanjutnya, yaitu analisis tindak tutur dan fungsi tuturan pada data tuturan yang menunjukkan ungkapan kekecewaan. Untuk analisis tindakan dan efek perlokusi pada seluruh tuturan, peneliti menggunakan

catatan peneliti untuk mengelompokkan data tuturan yang memiliki tindakan dan efek perlokusi.

3.5 Sumber Data dan Data

Pada bagian ini peneliti akan memaparkan sumber data dan data yang digunakan dalam penelitian ini sebagai berikut.

3.5.1 Sumber Data

Sumber data penelitian ini adalah video *Youtube* rekaman ulang penayangan acara *Pagi-Pagi Pasti Happy* di Trans TV berjudul “2 Kali Kecelakaan Pesawat, Ini Cerita Mantan Pramugari yang Selamat” pada 1 November 2018 yang memuat percakapan berisi tuturan-tuturan. Video ini merupakan tayangan acara *talk show Pagi-Pagi Pasti Happy* yang diunggah ke *Youtube* dalam empat bagian. Segmen Laura sebagai bintang tamu terdapat dalam video bagian kedua dan ketiga dengan total durasi 23 menit. Tuturan dalam video ini akan dialihkan menjadi tuturan dalam bentuk tertulis untuk memudahkan analisis. Data yang didapatkan dari sumber video akan digunakan dalam bentuk tulisan.

3.5.2 Data

Data merupakan bahan penelitian yang didapatkan oleh peneliti dengan metode dan teknik tertentu dari sumber data (Zaim, 2014, hlm 73). Data penelitian dalam penelitian ini adalah tuturan-tuturan yang diujarkan oleh peserta tutur dalam video *Youtube* rekaman ulang penayangan acara *Pagi-Pagi Pasti Happy* di Trans TV berjudul “2 Kali Kecelakaan Pesawat, Ini Cerita Mantan Pramugari yang Selamat” pada 1 November 2018. Tuturan-tuturan yang terdapat dalam video itu dituturkan oleh Laura Lazarus sebagai bintang tamu, Ibu Fani sebagai ibu dari Laura, Uya Kuya, dan Billy Syahputra sebagai pembawa acara.

Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data tuturan yang menunjukkan ungkapan kekecewaan dan data tuturan yang melakukan tindakan perlokusi, dan data tuturan yang menjadi akibat dari tindakan perlokusi. Terdapat 26 data tuturan yang menunjukkan kekecewaan. Terdapat 20 data tuturan yang melakukan tindakan perlokusi dan menjadi akibat dari tindakan perlokusi. Dalam satu data, bisa terdapat satu data tuturan atau lebih karena peneliti menemukan

bahwa dalam dua tuturan dapat menjadi satu ungkapan kekecewaan. Peneliti pula menemukan bahwa satu tuturan bisa menggiring tuturan lainnya mengungkapkan kekecewaan.

Tabel 3.7
Data Tuturan yang Menunjukkan Ungkapan Kekecewaan

No.	Data	Tuturan
1.	Data 1	Tuturan (111)
2.	Data 2	Tuturan (113)
3.	Data 3	Tuturan (115)
4.	Data 4	Tuturan (119)
5.	Data 5	Tuturan (125)
6.	Data 6	Tuturan (127) dan (129)
7.	Data 7	Tuturan (131)
8.	Data 8	Tuturan (133)
9.	Data 9	Tuturan (135)
10.	Data 10	Tuturan (137) dan (139)
11.	Data 11	Tuturan (141)
12.	Data 12	Tuturan (143)
13.	Data 13	Tuturan (145)
14.	Data 14	Tuturan (164)
15.	Data 15	Tuturan (166)
16.	Data 16	Tuturan (168)
17.	Data 17	Tuturan (170)
18.	Data 18	Tuturan (172)
19.	Data 19	Tuturan (174)
20.	Data 20	Tuturan (176)
21.	Data 21	Tuturan (178)
22.	Data 22	Tuturan (184)
23.	Data 23	Tuturan (198), (200), dan (202)
24.	Data 24	Tuturan (206) dan (208)

25.	Data 25	Tuturan (216)
26.	Data 26	Tuturan (226)

Tabel 3.8
Data Tuturan Perlokusi

No.	Data	Tindakan	Akibat
1.	Data 1	Tuturan (6) dan (9)	Tuturan (7) dan (10)
2.	Data 2	Tuturan (21) dan (23)	Tuturan (22) dan (24)
3.	Data 3	Tuturan (29) dan (31)	Tuturan (30) dan (32)
4.	Data 4	Tuturan (43)	Tuturan (44)
5.	Data 5	Tuturan (75)	Tuturan (76)
6.	Data 6	Tuturan (98) dan (100)	Tuturan (99) dan (101)
7.	Data 7	Tuturan (106)	Tuturan (107)
8.	Data 8	Tuturan (113)	Tuturan (114)
9.	Data 9	Tuturan (127) dan (129)	Tuturan (128) dan (130)
10.	Data 10	Tuturan (131)	Tuturan (132)
11.	Data 11	Tuturan (139) dan (141)	Tuturan (142)
12.	Data 12	Tuturan (143)	Tuturan (144)
13.	Data 13	Tuturan (162)	Tuturan (163)
14.	Data 14	Tuturan (198) dan (202)	Tuturan (199) dan (203)
15.	Data 15	Tuturan (206)	Tuturan (207)
16.	Data 16	Tuturan (218)	Tuturan (219) dan (221)
17.	Data 17	Tuturan (224)	Tuturan (225)
18.	Data 18	Tuturan (232)	Tuturan (233)
19.	Data 19	Tuturan (235)	Tuturan (234) dan (236)
20.	Data 20	Tuturan (244)	Tuturan (245)