## Jurnal Ilmu & Humaniora

Vol. 00 No. 00 Januari – Juli2023

# Penelitian Tindakan Kelas Pembelajaran Bahasa Inggris

## Agustin Nurya Savitri

Politeknik Teknologi Kimia Industri Medan agustinnuryasavitri@gmail.com

Article History Submitted: Juli 2023 Revised: Juli 2023 Accepted: Juli 2023

DOI: xxxx

Page: 10-27 10

#### Abstrack:

Research in English learning is a scientific activity that aims at investigating the rules that work in the process of English learning. Research activities in English learning cover four steps: observing, describing, analyzing, and explaining. The way each step is done depends on the nature of the data and the objective of the research. Classroom Action Research (CAR) for English Learning aims at developing a certain instructional strategy to solve practical instructional problems in English classrooms. Each English learner is basically able to learn English provided that he or she is given the appropriate help as each learner has his or her own style and strategy of learning. CAR for English Learning aims at discovering learning-teaching strategies that match learners' style and strategies in learning English. CAR is done in several cyles each of which is repeated in the following cycle if the result is not satisfactory yet with the better revised lesson plan. Each cycle begins with lesson planning, implementing the plan, observing the implementation, and reflecing or evaluating the process and the result of the implementation. The result of the reflection determines the following cycle.

Keywords: implementation; observation; planning; reflection.

Penelitian dalam pembelajaran bahasa Inggris merupakan suatu kegiatan ilmiah yang bertujuan untuk menyelidiki kaidah-kaidah yang berlaku dalam proses pembelajaran bahasa Inggris. Kegiatan penelitian dalam pembelajaran bahasa Inggris meliputi empat langkah: mengamati, mendeskripsikan, menganalisis, dan menjelaskan. Cara setiap langkah dilakukan bergantung pada sifat data dan tujuan penelitian. Penelitian Tindakan Kelas (PTK) untuk Pembelajaran Bahasa Inggris bertujuan untuk mengembangkan strategi pembelajaran tertentu untuk memecahkan masalah pembelajaran praktis di kelas bahasa Inggris. Setiap pembelajar bahasa Inggris pada dasarnya mampu belajar bahasa Inggris asalkan dia diberikan bantuan yang tepat karena setiap pembelajar memiliki gaya dan strategi belajarnya masing-masing. Penelitian Tindakan Kelas (PTK) bertujuan untuk menemukan strategi belajar-mengajar yang sesuai dengan gaya dan strategi pembelajar dalam belajar bahasa Inggris. PTK dilakukan dalam beberapa siklus yang masing-masing diulang pada siklus berikutnya apabila hasilnya belum memuaskan dengan revisi RPP yang lebih baik. Setiap siklus diawali dengan perencanaan pembelajaran, pelaksanaan rencana, observasi pelaksanaan, dan refleksi atau evaluasi proses dan hasil pelaksanaan. Hasil refleksi menentukan siklus berikutnya.

Kata Kunci: implementasi; pengamatan; perencanaan; refleksi.

#### Pendahuluan

Penelitian Pembelajaran Bahasa Inggris (PBI) adalah kegiatan akademis ilmiah yang berupa penyelidikan atau investigasi terhadap satu proses PBI dengan tujuan untuk dapat lebih memahami proses PBI. Memahami satu proses PBI berarti bisa menjelaskan tentang sistem, aturan, pola, keteraturan, rumus, kaidah PBI. Setiap peneliti yang sedang meneliti PBI berasumsi bahwa PBI mengikuti satu sistem, aturan, pola, keteraturan, rumus, atau kiat

12

yang sudah pasti. Dan atas dasar kiat itu, PBI dapat berhasil. Kiat itulah yang dicoba untuk diungkap oleh peneliti.

Kegiatan penelitian PBI berbeda dengan kegiatan wartawan yang mengamati kelas PBI yang tugasnya hanya merekam informasi faktual dari PBI tersebut dalam bentuk deskripsi yang siap menjadi berita untuk disajikan kepada pembaca (Bogdan & Biklen, 1998). Peneliti, setelah mengamati dan merekam hasil pengamatannya, melakukan analisis terhadap hasil pengamatannya (data penelitian) dengan menggunakan paradigma keilmuan PBI yang dimilikinya sampai akhirnya bisa menerangkan kiat yang ada pada PBI yang sedang ditelitinya.

Peneliti PBI merupakan kelompok terdepan dalam proses mata rantai pengembangan pengetahuan PBI karena mereka yang menggali dan menemukan pengetahuan langsung dari kelas PBI. Temuan para peneliti PBI ini dikumpulkan untuk diklasifikasi dan direkam dalam tulisan dalam bentuk buku atau jurnal yang siap dibaca oleh orang lain. Kelompok kedua (pengumpul hasil-hasil penelitian) ini mengklasifikasi semua temuan penelitian PBI yang berupa aturan-aturan tentang PBI dalam satu body of knowledge.

Kelompok ketiga yang terlibat dalam proses mata rantai pengembangan PBI ialah para pembaca; yaitu mahasiswa jurusan Pendidikan Bahasa Inggris dan para dosen PBI. Kelompok pembaca ini membaca informasi yang ada dalam buku, mendiskusikan di kelas, dalam seminar, lokakarya, dan sebagainya.

Artikel ini menjelaskan (1) proses kegiatan PBI secara umum yang meliputi pengamatan, pendeskripsian, analisis, dan penjelasan; (2) pendekatan penelitian PBI yang menjelaskan secara umum perbedaan penelitian dengan data kuantitatif dan penelitian dengan data kualitatif; (3) penelitian tindakan kelas yang meliputi beberapa siklus berulang yang tiap siklusnya meliputi tahapan perencanaan, tindakan, pengamatan, dan refleksi. Artikel ini juga menjelaskan; (4) perbedaan antara penelitian tindakan kelas dengan penelitian eksperimental dalam proses PBI. Juga ditekankan dalam artikel ini penjelasan tentang; dan (5) istilah kunci dalam tiap siklus PTK yang memiliki arti khusus dalam PTK,

Aptana: Jurnal Ilmu & Humaniora

yaitu: perencanaan yang berisi masalah yang akan dipecahkan dan strategi yang akan dikembangkan; pengamatan yang berisi proses pengumpulan data yang bisa berupa kegiatan wawancara, angket, pengamatan, tes, dan sebagainya; serta refleksi yang berisi analisis data dan evaluasi hasil analisis data untuk melihat perlu tidaknya dilakukan

siklus lanjutan, dan bila perlu dilakukan siklus lanjutan, bagian mana dari strategi atau teknik pembelajaran yang sedang dikembangkan itu perlu diperbaiki.

## Metode Penelitian

Penelitian menggunakan pendekatan penelitian kualiatif deskriptif jenis kajian pustaka (*library research*). Data dikumpulkan melalui berbagai sumber seperti buku dan jurnal serta sumber lainnya yang dianggap relevan dan perlu untuk penelitian ini. Data selanjutnya dianalisis secara deduktif.

#### Hasil dan Pembahasan

#### **KEGIATAN PENELITIAN PBI**

Kegiatan penelitian PBI pada dasarnya meliputi 4 tahap, yaitu (1) pengamatan, (2) pendeskripsian (3) analisis, dan (4) penjelasan. Tahap pengamatan adalah tahap pengumpulan data yang bisa dilakukan dalam berbagai bentuk sesuai dengan sifat data yang diamati, antara lain wawancara, pengisian angket, pengamatan, tes, identifikasi, dan sebagainya. Tujuan pengamatan ialah untuk mengumpulkan data yang meliputi indikator atau tanda-tanda yang bisa membantu peneliti memahami PBI yang diteliti.

Apabila yang diteliti adalah prestasi mahasiswa dalam belajar Bahasa Inggris di sekolah berkaitan dengan jenis kelamin mahasiswa, misalnya, maka yang diamati dari mahasiswa (objek penelitian) adalah (variabel) jenis kelamin mahasiswa dan prestasi belajar Bahasa Inggris mahasiswa yang menjadi objek penelitian tersebut. Untuk mengamati (variabel) jenis kelamin mahasiswa maka pengamatan dapat dilakukan dengan melihat indikator jenis kelamin, seperti cara berpakaian, hiasan yang dipakai, kumis, bentuk leher, bentuk dada, suara, cara berjalan, dan sebagainya. Dengan melihat indikator tersebut peneliti dapat mengelompokkan mahasiswa dan mengelompokkan mahasiswi. Untuk mengamati prestasi hasil belajar Bahasa Inggris, peneliti dapat pula melihat catatan

Aptana: Jurnal Ilmu & Humaniora

perkembangan belajar mahasiswa yang dimiliki oleh dosen atau peneliti bisa memberikan

tes Bahasa Inggris. Dari catatan dosen atau dari hasil tes tersebut, peneliti dapat

menemukan prestasi belajar mahasiswa, dari yang berprestasi rendah sampai yang

berprestasi tinggi.

Tahap pendeskripsian berisi kegiatan perekaman hasil pengamatan (pengumpulan

data). Contoh penelitian tentang hubungan prestasi belajar Bahasa Inggris mahasiswa

dengan jenis kelamin mereka, yang perlu direkam adalah daftar kelompok mahasiswa,

daftar mahasiswi, dan daftar nilai Bahasa Inggris seluruh mahasiswa yang menjadi objek

penelitian tersebut.

Tahap berikutnya adalah kegiatan analisis data. Pada tahap ini hasil deskripsi (yang

menjadi data) dianalisis dengan teknik tertentu sesuai dengan sifat data dan tujuan

penelitian. Pada contoh penelitian tentang hubungan prestasi belajar Bahasa Inggris

mahasiswa dengan jenis kelamin, analisis bisa dilakukan dengan formula Statistics untuk

membandingkan nilai rerata hasil belajar kelompok mahasiswa dan nilai rerata kelompok

mahasiswi.

Tahap terakhir adalah penjelasan, pemahaman, atau penarikan kesimpulan. Pada

tahap ini kegiatan yang dilakukan peneliti adalah memberi makna atau menginterpretasi

hasil analisis. Dalam contoh penelitian tentang hubungan prestasi belajar Bahasa Inggris

mahasiswa dengan jenis kelamin, apabila hasil analisis menunjukkan bahwa rerata nilai

Bahasa Inggris mahasiswi jauh lebih tinggi (perbedaan mencolok) daripada rerata nilai

Bahasa Inggris mahasiswa, misalnya, maka peneliti menyimpulkan (memberi makna,

menjelaskan) bahwa jenis kelamin berpengaruh pada prestasi belajar Bahasa Inggris

mahasiswa, yaitu mahasiswi cenderung berprestasi lebih baik dalam belajar Bahasa Ingris

dibanding mahasiswa ..

14

PENDEKATAN PENELITIAN PBI

Aptana: Jurnal Ilmu & Humaniora

Bagaimana proses penelitian (observasi, deskripsi, analisis, explanasi) dilakukan tergantung sifat data dan tujuan penelitian. Kegiatan penelitian yang bertujuan untuk memahami pola, sistem, aturan, atau hubungan antar variabel yang ada pada objek penelitian, dengan data yang bersifat kuantitatif, seperti pada contoh hubungan antara prestasi belajar Bahasa Inggris mahasiswa dengan jenis kelamin di atas, bisa dilakukan dalam satu kali putaran / siklus (mengobsevasi, mendeskripsikan, menganalisis, dan akhirnya menyimpulkan).

Dalam penelitian kualitatif, (penelitian yang datanya tidak direpresentasikan dengan angka atau tidak dikuantifikasi, seperti penelitian tentang perkembangan pola kalimat Bahasa Inggris mahasiswa (dalam mengarang, misalnya) kegiatan penelitian tidak dihasilkan dari satu kali kegiatan pengumpulan data, satu kali kegiatan analisis data, dan kemudian disimpulkan. Kegiatan observasi, deskripsi, analisis, dan eksplanasi dilakukan berulangulang, sehingga kesimpulan yang diambil merupakan hasil bertahap dari yang sementara sampai ke hasil akhir dari beberapa kali kegiatan pengumpulan data, dan analisis data. yang berlangsung secara circulair.

Kegiatan pengumplan data (tahap I) langsung diikuti kegiatan analisis data (tahap I) yang menghasilkan simpulan sementara (hypothesis I). Hypothesis I adalah simpulan sementara yang perlu dikonfirmasi dengan melakukan kegiatan pengumpulan data lagi (tahap II), dan analisis data (tahap II), sehingga menghasilkan hypothesis II. yang memperkuat (memverifikasi, menambah, atau bahkan menolak) *hypothesis* I. Apabila dari dua hypothesis tersebut kesimpulan belum dapat diambil secara meyakinkan, maka kegiatan pengumpulan data dan analisis data pada tahap III perlu dilakukan lagi. Demikian seterusnya sampai dihasilkan temuan yang dapat diyakini kebenarannya. Pada saat itulah *hypothesis* (setelah mengalami revisi beberapa kali melalui beberapa siklus) menjadi temuan penelitian.

Penelitian yang bertujuan untuk menemukan cara, strategi, atau prosedur yang tepat untuk memecahkan suatu masalah pembelajaran bahasa perlu juga dilakukan dalam

beberapa siklus. Setiap siklus diikuti siklus berikutnya untuk mendapatkan hasil yang lebih baik sesuai dengan kriteria (hasil) yang diinginkan. Kegiatan penelitian seperti ini disebut Penelitian Tindakan Kelas.

## PENELITIAN TINDAKAN KELAS (PTK)

Penelitian Tindakan Kelas merupakan media untuk peningkatan kemampuan profesional guru dan untuk peningkatan keberhasilan belajar mahasiswa. Dalam PTK, dosen melakukan evaluasi terhadap kegiatan mengajarnya dan kemudian melakukan perbaikan atas dasar hasil evaluasi tersebut. Tujuan akhir PTK ialah penyelesaian masalah dan peningkatan kualitas pendidikan dan pengajaran (Prihantoro & Hidayat, 2019). Seringkali perubahan strategi pembelajaran yang ditemukan oleh dosen lebih mudah menyebar kepada dosen dosen lain (bottom up) dibanding dengan perubahan yang ditawarkan oleh atasan (top down). Kegiatan PTK dimulai dari kebiasaan dosen untuk peduli terhadap keberhasilan kegiatan mengajarnya, atau peduli terhadap hal-hal yang berkaitan dengan perkembangan belajar mahasiswanya, perilaku, interaksi sosial, kesulitan belajar, dan lingkungan belajar para mahasiswanya yang kemudian dia evaluasi untuk pertimbangan dalam menyusun perencanaan tindakan perbaikan, pelaksanaan tindakan perbaikan, dan evaluasi tindakan perbaikan (Borgia & Schuler, n.d.).

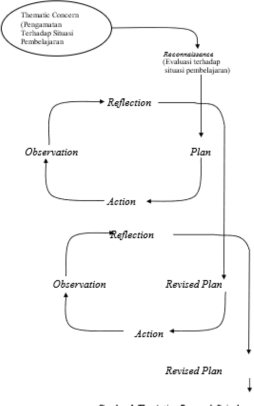
Penelitian tindakan kelas Pembelajaran Bahasa Inggris (PBI) adalah penelitian yang bertujuan untuk mengembangkan (berusaha menemukan) strategi atau teknik PBI yang dapat membantu mahasiswa secara tepat sehingga mahsiswa bisa menguasai Bahasa Inggris. Setiap mahasiswa di kelas pada dasarnya dapat menguasai Bahasa Inggris (tidak ada satupun mahasiswa yang tidak dapat menguasai Bahasa Inggris di kelas) asal mendapat bimbingan dengan strategi atau teknik yang tepat. Ketidakberhasilan mahasiswa dalam mempelajari Bahasa Inggris adalah kegagalan dosen dalam memberikan bimbingan belajar Bahasa Inggris secara tepat dan optimal. Ketidakberhasilan mahasiswa dalam mempelajari Bahasa Inggris yang disebabkan oleh tidak tepat dan tidak optimalnya bimbingan yang diberikan dosen itulah yang menjadi masalah praktis bagi dosen dalam tugasnya mengajar Bahasa Aptana: Jurnal Ilmu & Humaniora 16

Inggris di kelas. Setiap dosen Bahasa Inggris selalu memiliki masalah pembelajaran semacam ini. Setiap dosen Bahasa Inggris tentu harus selalu berupaya memecahkan masalah yang dihadapinya. Pemecahan masalah pembelajaran Bahasa Inggris adalah bagian dari tugas profesi setiap dosen Bahasa Inggris. Upaya pemecahan masalah ini dapat dilakukan dengan Penelitian Tindakan Kelas (PTK).

Dengan demikian PTK adalah bagian tak terpisahkan dari kegiatan pembelajaran Bahasa Inggris di kelas. Dengan kegiatan PTK, dosen Bahasa Inggris berusaha memecahkan masalah-masalah praktis dalam proses pembelajaran Bahasa Inggris yang dihadapi dengan mengembangkan strategi atau teknik tertentu. Masalah-masalah praktis tersebut antara lain: Bagaimana meningkatkan keberanian mahasiswa dalam berbicara Bahasa Inggris di kelas dengan teknik pembelajaran dengan media gambar? Bagaimana cara memperlancar proses pembelajaran menulis mahasiswa dengan strategi wisata? Bagaimana cara menggunakan guessing games untuk membuat mahasiswa lebih aktif dalam belajar berbicara Bahasa Inggris? Bagaimana meningkatkan motivasi belajar membaca mahasiswa dengan menggunakan teknik pemberian hadiah?

Kegiatan PTK Bahasa Inggris dilakukan dengan beberapa siklus. Hasil dari satu siklus (karena biasanya belum mencapai target yang diinginkan) disempurnakan pada siklus berikutnya, dan begitu seterusnya sampai ditemukan strategi yang tepat untuk membantu belajar mahasiswa (sehingga mahasiswa dapat berhasil menguasai Bahasa Inggris dengan rasa senang). Setiap siklus PTK terdiri dari perencanaan, implementasi, pengamatan, dan refleksi.

Hasil dari refleksi menjadi masukan pada perencanaan kembali untuk siklus berikutnya (Kemmis & McTaggert, 1988) seperti pada gambar 1.



Gambar 1 The Action Research Spiral Sumber: Kemmis, S., McTaggert, R. (1988)

PTK Pembelajaran Bahasa Inggris berbeda dengan penelitian eksperimental. Dalam PTK Pembelajaran Bahasa Inggris, tujuan penelitian adalah pengembangan strategi atau teknik pembelajaran Bahasa Inggris yang selama ini belum dikembangkan oleh peneliti lain. Dalam penelitian eksperimental, tujuan penelitian adalah membandingkan di antara strategi atau teknik yang sudah ada (atau yang sudah dikembangkan orang lain) untuk menemukan mana di antara strategi atau teknik tersebut yang paling efektif. Jadi penelitian eksperimental bertujuan membandingkan antar strategi atau antar teknik yang sudah mapan, sedangkan PTK mengembangkan suatu strategi atau suatu teknik yang belum ada atau belum dikembangkan.

Aptana: Jurnal Ilmu & Humaniora

Dalam PTK PBI sebuah strategi atau teknik pembelajaran dikembangkan untuk memecahkan masalah praktis yang dihadapi guru dalam kelas. PTK tentang penggunaan strategi wisata untuk memperlancar mahasiswa dalam belajar mengarang dalam Bahasa Inggris, misalnya, akan menghasilkan strategi pembelajaran yang disebut Strategi Wisata yang sebelumnya belum pernah dikembangkan dalam konteks yang sama. Strategi Wisata tersebut akan dirumuskan dalam bentuk langkah-langkah kegiatan pembelajaran mengarang Bahasa Inggris, kemudian diuji-cobakan dalam kelas, diamati dan direfleksi untuk melihat apakah strategi tersebut telah dapat memecahkan masalah praktis pembelajaran, yaitu memperlancar mahasiswa dalam proses belajar mengarang Bahasa Inggris. Apabila dalam satu siklus percobaan, masalah pembelajaran tersebut belum terpecahkan atau indikator keberhasilan dalam memecahkan masalah pembelajaran tersebut belum tampak, maka Strategi Wisata tersebut akan diperbaiki untuk kemudian dicoba lagi, diamati, dan direfleksi lagi, dan bila perlu strategi tersebut direvisi lagi. Demikian seterusnya sampai semua indikator keberhasilan dalam upaya memecahkan masalah pembelajaran tersebut tercapai. Jadi produk PTK PBI adalah dihasilkannya sebuah strategi/teknik pembelajaran Bahasa Inggris yang dapat memecahkan masalah pembelajaran yang dihadapi dosen dalam kelas.

Proses PTK ini jelas sekali berbeda dengan proses penelitian eksperimental dalam PBI. Dalam penelitian eksperimental, tujuan penelitian adalah menguji efektifitas sebuah strategi/teknik pembelajaran yang sudah ada (bukan dalam proses dikembangkan) dengan cara membandingkan dengan strategi/teknik lain. Penelitian eksperimantal selalu dilakukan dengan membandingkan satu kelompok yang diberi perlakuan dengan sebuah stretegi/teknik pembelajaran tertentu dengan kelompok lain yang tidak diberi perlakuan yang sama yang disebut kelompok control (Tickman, 1999). Perlakuan berbeda yang diberikan pada dua kelompok tersebut disebut independent variable sedangkan hasil belajar dari dua kelompok yang diberi perlakuan berbeda itu akan dibandingkan untuk melihat apakah perlakuan yang berbeda tersebut berdampak pada hasil belajar yang berbeda secara

signifikan. Hasil belajar yang dibandingkan tersebut disebut dependent variable. Penelitian eksperimental dengan demikian bertujuan menguji pengaruh atau hubungan kausal antara independent variable dengan dependent variable dengan membandingkan dua kelompok yang diberi perlakuan berupa strategi/teknik pembelajaran yang berbeda.

#### PERENCANAAN

Perencanaan adalah kegiatan perancangan untuk pemecahan masalah. Perencanaan untuk PTK dibuat atas dasar (1) masalah pembelajaran yang telah diidentifikasi oleh dosen Bahasa Inggris (misalnya, mahasiswa tidak berhasil belajar menulis karangan dalam Bahasa Inggris) dan (2) Strategi yang telah dipilih untuk memecahkan masalah tersebut (misalnya, dengan menggunakan Strategi Wisata). PTK bertujuan memecahkan masalah dengan mengembangkan strategi tertentu. Pemecahan masalah dan pengembangan strategi tertentu inilah yang menjadi target PTK. Untuk itu masalah yang sedang diupayakan untuk dipecahkan harus didefinisikan dengan jelas dan strategi yang akan dikembangkan juga harus diuraikan dengan jelas. Strategi yang akan dikembangkan bukan sesuatu yang masih dicari-cari, tetapi sesuatu yang secara teoritis sudah pasti (misalnya, Strategi Wisata untuk meningkatkan kemampuan menulis karangan Bahasa Inggris). Strategi ini harus dijelaskan dalam bentuk langkah-langkah kegiatan pembelajaran yang jelas. Kriteria (indikator yang menjadi penanda) untuk menentukan bahwa strategi yang dikembangkan telah berhasil memecahkan masalah yang sedang diupayakan pemecahannya harus diidentifikasi dengan jelas pada tahap perencanaan.

## Kriteria Keberhasilan PTK

Keberhasilan PTK tidak hanya ditandai dengan meningkatnya kemampuan setara, tetapi juga ditandai dengan nilai perolehan dari tes yang diberikan dalam proses PTK. Sebuah strategi atau teknik yang dikembangkan melalui PTK walaupun telah terbukti berhasil meningkatkan kemampuan siswa (nilai meningkat), tetapi kalau strategi atau teknik tersebut, misalnya, terlalu rumit pelaksanaannya, mahal atau membutuhkan alat-alat bantu yang sulit disiapkan, tidak praktis, mahasiswa tidak merasa senang mengikuti proses Autana: Jurnal Ilmu & Humaniora

pembelajarannya, proses pembelajaran tidak mendorong mahasiswa untuk bekerja sama, dan sebagainya, maka strategi atau teknik tersebut belum dapat dikatakan berhasil. Dosen lain akan sulit menerima untuk menerapkan strategi atau teknik tersebut dalam kegiatan mengajarnya. Dengan kata lain, semakin dapat diterima sebuah strategi atau teknik PBI oleh dosen lain, atau semakin tinggi nilai jual strategi atau teknik, semakin tinggi pula kualitas atau nilai keberhasilan PTK yang menghasilkan strategi atau teknik tersebut. Jadi kriteria keberhasilan PTK dalam mengembangkan sebuah strategi atau teknik PBI tidak hanya meliputi nilai hasil tes, tetapi juga harus meliputi segala hal yang berkaitan dengan proses PBI.

#### **IMPLEMENTASI**

Implementasi adalah tahap pelaksanaan dari rancangan pembelajaran Bahasa Inggris yang telah disusun. Implementasi ini biasanya dilakukan oleh peneliti secara kolaboratif dengan guru atau dosen pengajar kelas bahasa Inggris, agar ada yang melaksanakan pembelajaran dan ada yang melakukan pengamatan, walaupun guru atau dosen pelaksana pembelajaran sendiri juga harus melakukan pengamatan. Pelaksanaan pembelajaran ini harus dilakukan secara sadar dalam upaya memecahkan masalah dan mengembangkan suatu strategi pembelajaran. Dalam pelaksanaan pembelajaran ini, guru atau dosen boleh saja melakukan modifikasi tindakan (mengubah rancangan) asal masih sesuai dengan (atau tidak pindah dari) strategi yang sedang dikembangkan.

#### **PENGAMATAN**

Pengamatan adalah kegiatan pengumpulan data yang berkaitan dengan peristiwa pembelajaran Bahasa Ingris yang terkait dengan upaya pemecahan masalah dan strategi pembelajaran yang sedang dikembangkan. Objek yang diamati adalah peristiwa-peristiwa yang menjadi indikator keberhasilan (atau ketidak berhasilan) pemecahan masalah dan pengembangan strategi yang sedang dikembangkan. Kriteria (indikator yang menjadi penanda) untuk menentukan bahwa strategi yang dikembangkan telah berhasil

memecahkan masalah yang sedang diupayakan pemecahannya seperti yang tertulis dalam tahap perencanaan harus menjadi fokus pengamatan.

Karena tahap pengamatan dalam PTK adalah seperti tahap pengumpulan data dalam penelitian selain PTK, maka dalam tahap ini harus disiapkan (dibahas) data yang (akan) dikumpulkan, instrumen pengumpulan data yang (akan) dipakai, sumber data yang (akan) digali, dan teknik pengumpulan data yang (akan) digunakan. Jadi dalam laporan hasil PTK, tidak ada lagi pokok bahasan tentang Data, Instrumen penelitian, Sumber data, dan teknik pengumpulan data di luar ruang lingkup tahap pengamatan. Dengan kata lain pembahasan tentang data, instrumen pengumpul data, sumber data, dan teknik pengumpulan data harus terkait langsung dengan kegiatan pengamatan dalam setiap siklus sehingga tidak memberi kesan bahwa pengamatan adalah satu kegiatan sedangkan pengumpulan data adalah satu kegiatan lain (di luar pengamatan).

#### Data PTK

Data yang dikumpulkan dalam PTK berupa segala gejala atau peristiwa yang mengandung informasi yang berkaitan dengan kriteria keberhasilan yang telah ditetapkan. Data PTK ini dapat berupa data kuantitatif, seperti hasil tes dan data kualitatif, seperti kesulitan belajar mahasiswa, suasana kelas, motivasi belajar mahasiswa, kemudahan pelaksanaan strategi atau teknik yang sedang dikembangkan, kerjasama mahasiswa dalam belajar, dan sebagainya. Karena data yang dikumpulkan meliputi data kuantitatif dan data kualitatif, penyebutan penggunaan pendekatan kualitatif tidak perlu dilakukan. Cukup saja dengan menyebutkan rancangan PTK dengan melibatkan data kualitatif dan data kuantitatif.

#### Instrumen PTK

22

Instrumen PTK adalah alat yang perlu dipersiapkan untuk kegiatan pengamatan. Alat ini disesuaikan dengan macam data yang akan dikumpulkan. Instrumen untuk mengumpulkan data tentang hasil belajar mahasiswa dapat berupa tes. Sedangkan instrumen untuk mengumpulkan data yang berkaitan dengan kesulitan belajar mahasiswa,

Aptana: Jurnal Ilmu & Humaniora

suasana kelas, motivasi belajar siswa, kemudahan pelaksanaan strategi atau teknik yang sedang dikembangkan, kerjasama siswa dalam belajar, dan sebagainya, peneliti harus berfungsi sebagai instrumen utama dilengkapi dengan pedoman pengamatan dan pedoman wawancara.

Sumber Data PTK

Sumber data PTK meliputi mahasiswa yang menjadi sasaran tindakan, dapat seluruh mahasiswa dalam kelas tersebut atau sampel mahasiswa tertentu. Suasana kelas yang diberi tindakan, ruang kelas yang bersangkutan, dosen yang berkolaborasi dalam pelaksanaan pembelajaran, dan orang tua mahasiswa juga merupakan sumber data.

Teknik Pengumpulan Data PTK

Teknik pengumpulan data PTK menyesuaikan dengan data yang telah direncanakan untuk dikumpulkan dengan menggunakan instrumen yang telah dipersiapkan. Untuk data tentang hasil belajar dapat digunakan teknik tes. Sedangkan untuk data kualitatif bisa digunakan teknik wawancara dan pengamatan.

REFLEKSI

Refleksi adalah kegiatan menganalisis hasil pengamatan untuk menentukan (1) sudah sejauh mana pengembangan strategi yang sedang dikembangkan telah berhasil memecahkan masalah dan apabila belum (sepenuhnya) berhasil, faktor apa saja yang menjadi penghambat kekurang-berhasilan tersebut. Seperti kegiatan pengamatan yang meliputi pembahasan tentang data, sumber data, instrumen pengumpulan data dan teknik pengumpulan data; kegiatan refleksi meliputi kegiatan analisis data. Jadi pembahasan tentang analisis data penelitian harus terkait dengan atau menjadi bagian pembahasan dari kegiatan (atau subpokok bahasan) refleksi, sehingga tidak memberikan kesan seolah kegiatan refleksi dan analisis data adalah dua kegiatan terpisah.

Pada tahap refleksi ini, peneliti membandingkan hasil pengamatan dengan kriteria keberhasilan yang telah ditetapkan pada tahap perencanaan. Misalnya Strategi Wisata akan dianggap berhasil membantu mahasiswa belajar menulis karangan bahasa Inggris

**Aptana: Jurnal Ilmu & Humaniora** Vol. 00 No. 00 Januari – Juli 2023

mahasiswa apabila (1) mahasiswa telah nampak senang belajar dengan Strategi Wisata, (2) mahasiswa pelaksana pembelajaran merasa strategi ini praktis dan mudah, (3) mahasiswa telah tampak menjadi lebih aktif dan lebih kreatif dalam kegiatan proses pembelajaran, (4) mahasiswa telah tampak suka dan bisa bekerja sama dengan teman pada saat proses pembelajaran, (5) mahasiswa tampak menjadi lebih perhatian terhadap objek wisata yang dilihat, dan (6) karangan siswa menunjukkan kualitas yang lebih baik.

Refleksi bertujuan untuk menilai mana kriteria tersebut yang belum tercapai dan apa penyebab belum tercapainya kriteria tersebut. Kriteria yang belum tercapai tersebut serta faktor penyebabnya menjadi masukan pada siklus berikutnya.

Dengan demikian Perencanaan Kembali pada siklus II berangkat dari masalah yang ditemukan pada siklus I (kriteria yang belum berhasil dicapai dan faktor penghambatnya). Masalah ini dicarikan alternatif pemecahannya yang direncanakan akan diimplemantasikan pada siklus berikutnya. Pelaksanaan berikutnya akan diamati, dan direfleksi untuk menentukan apakah masih perlu ada siklus III. Demikian seterusnya sehingga strategi pembelajaran yang sedang dikembangkan telah berhasil memecahkan masalah yang sedang diupayakan pemecahannya.

Jumlah siklus PTK tidak boleh dibatasi (ditentukan) pada saat perencanaan, karena peneliti tidak mungkin sudah mengetahui berapa siklus pelaksanaan pembelajaran sudah akan dapat mencapai keberhasilan yang diinginkan. Setelah satu sikluspun, bila pembelajaran telah menghasilkan target pembelajaran, semua indikator keberhasilan telah tampak, PTK dapat dianggap selesai dan dilaporkan. Sebaliknya, setelah sepuluh sikluspun, bila pembelajaran belum menghasilkan target pembelajaran seperti yang telah direncanakan, belum semua indikator keberhasilan belajar Bahasa Inggris tercapai, maka PTK belum selesai dan siklus berikutnya masih harus dilakukan lagi.

#### **RUMUSAN MASALAH**

Rumusan masalah penelitian harus menggambarkan tujuan akhir yang ingin dicapai dan metode penelitian yang akan digunakan. Dalam PTK tujuan utama adalah Antana: Jurnal Ilmu & Humaniora

mengembangkan strategi atau teknik tertentu untuk memecahkan masalah (untuk tujuan pembelajaran) tertentu, misalnya: "How to apply Contextual Teaching and Learning in improving Reading Skills for Students in Politeknik Teknologi Kimia Industri" atau "How to improve Reading Skills for Students in Politeknik Teknologi Kimia Industri using Contextual Teaching and Learning strategy?" rumusan masalah seperti "How do lecturers of PTKI improve the students". Reading Skills using Contextual Teaching Learning strategy?"

.mengesankan bahwa peneliti hanya akan mendeskripsikan hasil pengamatan pada kelas orang lain, bukan mengembangkan sendiri strategi atau teknik pembelajaran Contextual. Begitu juga rumusan masalah seperti "How is the Student's Reading Skills after following the Contextual Teaching and Learning process" tidak menggambarkan rancangan PTK.

### **TUJUAN PENELITIAN**

Seperti pada setiap penelitian lainnya, PTK selain menyatakan rumusan masalahnya juga perlu menyatakan dengan jelas tujuan yang ingin dicapai. Tujuan penelitian selalu berisi sama dengan rumusan masalahnya. Pernyataan isi yang sama pada dua rumusan, rumusan masalah dan rumusan tujuan, ini menunjukkan betapa penting peran kejelasan tujuan penelitian. Penelitian yang diawali dengan tujuan yang tidak jelas, atau apalagi yang tidak tepat, akan menyebabkan gagalnya pelaksanaan penelitian tersebut.

Peneliti yang telah merumuskan tujuan penelitiannya dengan jelas berarti telah menyelesaikan 50% pekerjaan penelitiannya sebelum penelitiannya itu mulai dikerjakan. Pernyataan tujuan PTK selalu menggunakan kata kunci mengembangkan..... untuk meningkatkan ...... misalnya "This study aims at developing Contextual Teaching Learning strategy to improve reading skill for student in Politeknik Teknologi Kimia Industri Medan.

#### **HASIL PTK**

Hasil PTK yang diformulasikan sebagai temuan atau kesimpulan penelitian berbeda dengan temuan atau kesimpulan penelitian yang bukan PTK. Hasil, temuan atau kesimpulan PTK berupa strategi atau teknik yang telah berhasil dikembangkan ditambah dengan informasi tentang manfaat dari penggunaan strategi atau teknik yang telah

dikembangkan tersebut. Hasil, temuan, atau kesimpulan PTK harus menjawab pertanyaan PTK atau sejalan dengan tujuan PTK.

Rumusan kesimpulan seperti kemampuan menulis para mahasiswa peserta PTK meningkat, rerata kemampuan mahasiswa lebih baik dari rerata kemampuan mahasiswi, dan strategi wisata terbukti effektif dalam meningkatkan kemampuan menulis mahasiswa adalah salah karena tidak menjawab masalah atau tujuan PTK.

Sesuai dengan masalah atau tujuannya, PTK menghasilkan sebuah strategi atau teknik baru, sebuah strategi atau teknik yang tentunya belum dikembangkan oleh peneliti lain dalam konteks yang sama. Hasil PTK berbeda dengan hasil penelitian eksperimental yang bukan mengembangkan atau tidak menghasilkan sebuah strategi atau teknik baru, tetapi membandingkan tingkat efektivitas beberapa teknik (biasanya dua teknik) yang sudah ada atau yang sudah dikembangkan oleh peneliti (lain).

#### Penutup

26

Setiap dosen pasti memiliki masalah pembelajaran. Dosen yang baik tentunya selalu berupaya memecahkan masalahnya agar bisa berhasil membantu mahasiswa melakukan kegiatan pembelajaran. Dosen harus yakin bahwa setiap mahasiswa akan bisa berhasil menguasai pelajaran Bahasa Inggris, apabila mendapatkan bantuan yang tepat. Penelitian Tindakan Kelas adalah satu cara yang tepat bagi dosen untuk menemukan cara membantu siswa menguasai pelajaran Bahasa Inggris secara optimal.

#### **DAFTAR PUSTAKA**

Bogdan, R. C., & Biklen, S. K. (1998). *Qualitative research in education , an introduction to theory and method.* Allyn and Bacon.

Borgia, E. ., & Schuler, D. (n.d.). *Action research in early childhood education*. Http://Www.Ericfacility.Net/Ericdigests/Ed401047.Htm.

http://www.ericfacility.net/ericdigests/ed401047.htm

Kemmis, S., & McTaggert, M. (1988). The action research planner. Sage Publications.

Prihantoro, A., & Hidayat, F. (2019). Melakukan Penelitian Tindakan Kelas. Ulumuddin:

Aptana: Jurnal Ilmu & Humaniora

Jurnal Ilmu-Ilmu Keislaman, 9(1), 49–60. https://doi.org/10.47200/ulumuddin.v9i1.283

Tickman, B. W. (1999). Conducting educational research (Fifth Edit).: Wadsworth Group/Thomson Learning.