PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN PROBLEM BASED LEARNING TERHADAP HASIL BELAJAR BAHASA INDONESIA SISWA KELAS II SD

I Wayan Suwiadnyana^{1*}, Ni Nyoman Karmini², I Nyoman Raka³ 1, 2, 3* Prodi Pendidikan Guru Sekolah Dasar

Sekolah Tinggi Agama Hindu Negeri MPU Kuturan, Singaraja, Indonesia wayansuwi88@gmail.com, ninyomankarmini@gmail.com, rakanyoman99@gmail.com

ABSTRAK

Berdasarkan hasil observasi Penelitian yang dilakukan di kelas II SD No. 1 Seminyak Tahun Pelajaran 2024/2025 kondisi pembelajaran di masa pandemi dikelas belum berjalan sesuai dengan yang diharapkan. Kegiatan siswa dalam pembelajaran hanya sekedar mendapatkan mendengarkan penyampaian materi dari guru dan mengerjakan tugas dari guru, 15 dari 2 siswa tidak aktif saat berdiskusi kelompok, bahkan tidak menyelesaikan lembar kerja peserta didik yang telah diberikan oleh guru dan juga tidak berani memberikan tanggapan ataupun mengajukan dan menjawab pertanyaan teman yang sedang melakukan presentasi. Akibatnya, dalam aktivitas kelompok tersebut hanya beberapa siswa yang aktif mendominasi baik saat proses diskusi menyelesaikan tugas maupun ketika mempresentasikan hasil diskuasi dan hasil kerja kelompoknya. Hal yang demikian dapat dikatakan sebagai sebuah keadaan yang menunjukkan keaktifan belajarsiswa yang rendah. Berdasarkan permasalahan tersebut maka perludiam bil tindakan perbaikan dalam pembelajaran untuk meningktakn keaktifan dan hasil belajar siswa. Salah satunya dengan penerapan model pembalajaran problem based learning. Problem based learning merupakan salah satu metode pembelajaran yang dijelaskan pada bagian kurikulum merdeka. Metode problem based learning merupakan suatu model pembelajaran yang diidasarkan pada banyaknya yang membutuhkan penyelidikan autentik yakni penyelidikan yang membutuhkan penyelesaian nyata dari suatu permasalahan.

Kata kunci: keaktifan siswa belajar, problem based learning

APPLICATION OF PROBLEM BASED LEARNING MODEL TO INDONESIAN LANGUAGE LEARNING OUTCOMES OF GRADE II **ELEMENTARY SCHOOL STUDENTS**

ABSTRACT

Based on the results of research observations conducted in class II of SD No. 1 Seminyak for the 2024/2025 academic year, the learning conditions during the pandemic in class did not work as expected. Student activities in learning were just listening to requests for material from the teacher and doing assignments from the teacher, 15 out of 2 students were not active during group discussions, did not even complete student worksheets that had been given by the teacher and also did not dare to give responses or ask and answer questions friends doing presentations. As a result, in these group activities only a few students actively dominated both during the discussion process, and completing assignments. When showing the results of discussions and the results of group work. This can be said as a condition that shows low student learning activity. Based on these problems, it is necessary to take corrective action in learning to increase student activity and learning outcomes. One of them is by applying the problem-based learning model. Problem-based learning is one of the learning methods described in the curriculum section. The problem-based learning method is a learning model that is based on many things that require authentic investigation, namely investigations that require a real solution to a problem.

Keywords: student learning activity, problem based learning

PENDAHULUAN

Peningkatan kualitas pendidikan di sekolah tidak dapat dilepaskan dari proses pembelajaran di kelas yang mengakibatkan interaksi antara guru dan siswa. Guru memegang peran penting dalam pendidikan dan pengajaran disekolah. Guru dapat mengintegrasikan sejumlah keterampilan untuk menyampaikan pesan pembelajaran dengan harapan pesan pembelajaran dapat diterima oleh peserta didik sehingga terjadi perubahan perilaku pada dirinya.

Dalam proses belajar mengajar perhatian siswa terhadap materi yang diberikan oleh guru akan mempengaruhi berhasil atau tidaknya proses belajar mengajar. Perhatian siswa yang lebih intensif terhadap materi yang diberikan guru akan menyebabkan transfer pengetahuan lebih mudah sehingga hasil belajar yang diharapkan dapat tercapai. Maka dibutuhkan model pembelajaran yang dapat membuat siswa merasa tidak cepat bosan dan menerima pembelajaran dengan baik. Akan tetapi pada kenyataannya masih banyak siswa yang belum mampu menguasai meteri dalam pembelajaran Bahasa Indonesia ini, mungkin dikarenakan banyaknya materi yang harus mereka pahami sehingga mereka kesulitan pada materi tertentu.

Berdasarkan hasil observasi kondisi pembelajaran di masa pandemi dikelas belum berjalan sesuai dengan yang diharapkan. Kegiatan siswa dalam pembelajaran hanya sekedar mendapatkan mendengarkan penyampaian materi dari guru dan mengerjakan tugas dari guru, 15 dari 2 siswa tidak aktif saat berdiskusi kelompok, bahkan tidak menyelesaikan lembar kerja peserta didik yang telah diberikan oleh guru dan juga tidak berani memberikan tanggapan ataupun mengajukan dan menjawab pertanyaan teman yang sedang melakukan presentasi. Akibatnya, dalam aktivits kelompok tersebut hanya beberapa siswa yang aktif mendominasi baik saat proses diskusi menyelesaikan tugas maupun.

Ketika mempresentasikan hasil diskuasi dan hasil kerja kelompoknya. Hal yang demikian dapat dikatakan sebagai sebuah keadaan yang menunjukkan keaktifan belajar siswa yang rendah. Berdasarkan permasalahan tersebut maka perlu diambil tindakan perbaikan dalam pembelajaran untuk meningktakn keaktifan dan hasil belajar siswa. Salah satunya dengan penerapan model pembalajaran *problem based learning*.

Problem based learning merupakan salah satu metode pembelajaran yang dijelaskan pada bagian kurikulum merdeka. Metode problem based learning merupakan suatu model pembelajaran yang didasarkan pada banyaknya permasalahan yang membutuhkan penyelidikan autentik yakni penyelidikan yang membutuhkan penyelesaian nyata dari suatu permasalahan.

Identifikasi Masalah berdasarkan latar belakang masalah di atas maka dapat diidentifikasi beberapa permasalahan sebagai berikut :

- 1. Guru dalam masih menggunakan model pembelajaran konvensional. Peserta didik hanya mengacu pada materi yang disampaikan guru tanpa mengeksplorasi lebih lanjut.
- 2. Siswa kurang aktif dalam diskusi kelompok.
- 3. Siswa tidak menyelesaikan lembar kerja yang diberikan oleh guru.

Adapun Batasan masalah maka peneliti membatasi masalah pada Penelitian dilakukan di kelas II SD No. 1 Seminyak Tahun Pelajaran 2024/2025. Aktivitas belajar siswa dengan model pembelajaran *Problem Based Learning* (PBL) Berdasarkan identifkasi masalah penelitian, maka rumusan masalah penelitian yaitu:

 Bagaimana Penerapan Model Based Learning Pada Pelajaran Bahasa Indonesia untuk meningkatkan keaktifan siswa kelas V SD No. 1 Seminyak ?

Berdasarkan rumusan masalah di atas maka tujuan penelitian ini adalah :

A. Mengetahui penerapan *Model Based Learning* Pada Pelajaran Bahasa Indonesia

- untuk meningkatkan keaktifan Siswa Kelas V SD No. 1 Seminyak.
- B. Mengetahui peningkatan keaktifan belajar siswa dalam pembelajaran Bahasa Indonesia pada materi karakter dongeng pada siswa Kelas V SD No. 1 Seminyak dengan metode *Problem Based*.

Manfaat Penelitian:

- 1. Bagi guru Penelitian ini bermanfaat dalam perbaikan pembelajaran selama daring, sehingga guru mampu meningkatkan kualitas diri dalam mengembangkan metode pembelajaran Problem Based Learning. Hasil penelitian ini dapat digunakan sebagai informasi mengenai tingkat keberhasilan kegiatan belajar dengan menggunakan metode pembelajaran *Problem Based Learning*.
- 2. Bagi Peserta didik Manfaat bagi peserta didik adalah dapat memberikan pengalaman belajar serta meningkatkan keaktifan siswa. Meningkatnya keaktifan siswa hasil evaluasi pembelajaran Bahasa Indonesia diharapkan dapat meningkatkan pula hasil belajar siswa dalam pembelajaran.
- 3. Bagi Sekolah Memberikan gambaran untuk menindaklanjuti pembelajaran menggunakan metode *problem based learning* dalam meningkatkan keaktifan siswa

TINJAUAN PUSTAKA

1. Pengertian Aktifitas Belajar

Dalam belajar, aktivitas sangat dibutuhkan, karena pada prinsipnya belajar yaitu berbuat untuk mengubah tingkah laku. Jadi, aktivitas merupakan prinsip atau asas yang sangat penting dalam interaksi belajar- mengajar (Sardiman, 2007: 9596). Dalam proses belajar, siswa selalu menampakkan keaktifan, baik keaktifan yang bentuknya kegiatan fisik maupun psikis (Dimyati

dan Mudjiono, 2006: 45). Menurut Frobel, pada prinsipnya anak itu harus bekerja sendiri. Maka dalam belajar sangat tidak mungkin meninggalkan kegiatan berfikir dan berbuat. Dalam kegiatan belajar, Rousseau menjelaskan bahwa segala pengetahuan itu harus diperoleh dengan pengamatan sendiri, pengalaman sendiri, penyelidikan sendiri, dengan bekerja sendiri, dengan fasilitas yang diciptakan, baik secara rohani maupun teknis. Ini menunjukkan bahwa setiap orang yang belajar harus aktif sendiri (Sardiman, 2007: 96- 97). Menurut Sardiman (2007: 100), aktivitas belajar yaitu keterkaitan antara aktivitas yang bersifat fisik (jasmani) maupun mental rohani) dalam kegiatan belajar. Moh. Uzer Usman (2011: 22) mengatakan bahwa aktivitas belajar murid yaitu aktivitas yang berhubungan dengan aktivitas jasmaniah maupun aktivitas mental. Dari beberapa pendapat di atas terkait dengan aktivitas belajar, dapat diketahui bahwa aktivitas belajar yaitu aktivitas yang dilakukan oleh siswa baik yang bersifat fisik (jasmani) maupun psikis (rohani) yang berkaitan dengan aspek kognitif, afektif, maupun psikomotor dalam interaksi belajar- mengajar. Nana Sudjana & Wari Suwariyah (2010: 5) mengatakan bahwa tinggirendahnya aktivitas belajar tergantung pada tujuan instruksional, stimulasi guru, karakteristik bahan pengajaran (materi), minat danperhatian belajar siswa, kemampuan belajar siswa, dan motivasi belajar siswa.

2. Faktor yang mempengaruhi aktivitas belajar

Menurut Dimyati dan Mudjiono (2006: 238), aktivitas belajar dipengaruhi oleh factor intern yang ada pada diri siswa itu sendiri dan guru yang merupakan faktor ekstern. Faktor intern tediri dari sikap, motivasi, konsentrasi, mengolah, menyimpan,menggali dan unjuk berprestasi. Sedangkan factor ekstern terdiri dari pengorganisasian belajar, bahan belajar dan

sumber belajar, serta evaluasi belajar.

3. Jenis Aktivitas Belajar

Beberapa Ahli membagi aktivitas belajar menjadi beberapa kelompok, diantaranya yaitu sebagai berikut: Menurut Paul D. Dierich (Oemar Hamalik, 2011: 172-173), kegiatan belajar dibagi menjadi 8 kelompok yaitu: Kegiatan-kegiatan melihat visual Membaca, gambargambar, mengamati eksperimen, demonstrasi, pameran, dan mengamati orang lain bekerja atau bermain. Kegiatan-kegiatan lisan (oral) Mengemukakan suatu fakta atau prinsip, menghubungkan suatu kejadian, mengajukan pertanyaan, member saran, mengemukakan pendapat, wawancara, diskusi, dan interupsi. Kegiatan-kegiatan mendengarkan Mendengarkan penyajian bahan, mendengarkan percakapan atau diskusi kelompok, mendengarkan suatu permainan, mendengarkan radio. Kegiatankegiatan menulis Menulis cerita, menulis laporan, memeriksa karangan, bahanbahan kopi, membuat rangkuman, mengerjakan tes, dan mengisi angket. Kegiatan-kegiatan menggambar Menggambar, membuat grafik, chart, diagram peta, dan pola. Kegiatan kegiatan metrik Melakukan percobaan, memilih alat-alat, melaksanakan pameran, membuat model, menyelenggarakan permainan, menari, berkebun. dan Kegiatankegiatan mental Merenungkan, mengingat, memecahkan masalah, menganalisis, factor – factor, melihat, hubungan - hubungan, dan membuat keputusan. Kegiatan kegiatan emosional Minat, membedakan, berani, tenang, dan lain-lain. Menurut Moh. Uzer Usman (2011: 22), aktivitas belajar murid antara lain:

- a) Aktivitas visual (visual activities) seperti membaca, melaksanakan eksperimen, dan demostrasi.
- b) Aktivitas lisan (*oral activitiesi*) seperti bercerita, tanya jawab,diskusi, menyanyi.
- c) Aktivitas mendengarkan (listening aktivities)

- seperti mendengarkan penjelasan guru, ceramah dan pengarahan. Aktivitas gerak (*motor activities*) seperti atletik, menari, melukis.
- d) Aktivitas menulis (*writting activities*) seperti mengarang, membuat makalah, membuat surat. Dari beberapa pendapat di atas, aktivitas belajar yang akan ditingkatkan dalam penelitian ini yaitu aktivitas belajar menurut Paul D. Dierich (Oemar Hamalik, 2011: 172-173). Aktivitas belajar tersebut terdiri dari kegiatan kegiatan visual, lisan, mendengarkan, menulis, menggambar, metrik, mental, dan emosional.

4. Model Pembelajaran Problem based learning

a) Pengertian model Model pembelajaran Pembelajaran menurut Soekamto, dkk (Trianto, 2009: 22) adalah kerangka konseptual yang melukiskan prosedur yang sistematis dalam mengorganisasikan pengalaman belajar untuk mencapai tujuan belajar tertentu, dan berfungsi sebagai pedoman bagi para pengajar dalam merencanakan aktivitas belajar mengajar. Sedangkan menurut pendapat Isjoni (2008: 146) Model pembelajaran merupakan strategi yang digunakan guru untuk meningkatkan motivasi belajar, sikap belajar di kalangan siswa, mempu berpikir kritis, memiliki ketrampilan sosial dan pencapaian hasil pembelajaran optimal. yang Model pembelajaran dapat dijadikan pola pilihan, artinya para guru boleh memilih model pembelajaran yang sesuai dan efisien untuk mencapai tujuan pendidikannya. Untuk mencapai keberhasilan dalam kegiatan pembelajaran, terdapat beberapakomponen penunjang, yaitu komponen tujuan, komponen materi, komponen strategi pembelajaran, dan komponen evaluasi. Seorang guru harus memperhatikan keempat komponen tersebut dalam memilih dan menentukan model-model digunakan pembelajaran yang akan dalam proses pembelajaran (Rusman, 2011: 22). Moffit (Rusman, 2011: 241) menjelaskan bahwa pembelajaran berbasis masalahm erupakan suatu pendekatan pembelajaran yang menggunakan masalah dunia nyata sebagai suatu konteks bagi siswa untuk belajar tentang berpikir kritis dan ketrampilan pemecahan masalah serta untuk memperoleh pengetahuan dan konsep yang esensi dari materi pelajaran hal tersebut sejalan dengan pendapat Sudarman (2007: 69), PBL pembelajaran berbasis masalah adalah suatu pendekatan pembelajaran yang menggunakan masalah dunia nyata sebagai konteks bagi peserta didik untuk belajar tentang cara berfikir kritis dan ketrampilan pemecahan masalah, serta untuk memperoleh pengetahuan dan konsep yang esensial dari materi belajar.

b) Tujuan Problem Based Learning Ibrahim dan Nur (Rusman, 2011: 242) mengemukakan tujuan model secara lebih rinci yaitu: Membantu siswa mengembangkan kemampuan berpikir dan memecahkan masalah. Belajar berbagai peran orang dewasa melalui keterlibatan mereka dalam pengalaman nyata. Menjadi para siswa yang otonom atau mandiri. PBL dirancang terutama untuk membantu mengembangkan ketrampilan siswa ketrampilan menyelesaikan berpikir, masalah dan ketrampilan intelektualnya; mempelajari peram – peran orang dewasa denganmengalaminya melalui berbagai situasi riil atau situasi yang disimulasikan; dan menjadi pelajar yang mandiri dan otonom.

c) Kelebihan dan kelemahan Model pembelajaran *Problem Based Learning*

Setiap model pembelajaran memiliki kelebihan dan kelemahan, begitu juga **PBL** model memiliki kelebihan dan kekurangan yang perlu dicermati untuk keberhasilan penggunaannya. Wina Sanjaya (2010: 220-221) 1) kelebihan PBL, antara lain: PBL merupakan teknik yang cukup bagus untuk lebih memahami isi pelajaran. PBL dapat menantang kemampuan siswa serta memberikan kepuasan untuk menemukan pengetahuan baru bagi siswa. PBL dapat meningkatkan aktivitas pembelajaran siswa. PBL dapat membantu siswa bagaimana mentransfer pengetahuan mereka untuk memahami masalah dalam kehidupan nyata. PBL dapat membantu siswa untuk mengembangkan pengetahuan barunya dan bertanggung jawab dalam pembelajaran yang mereka lakukan. Problem solving bisa memperlihatkan kepada siswa bahwa setiap mata pelajaran, pada dasarnya merupakan cara berpikir, dan sesuatu yang harus dimengerti oleh siswa, bukan hanya sekedar belajar dari guru atau dari buku-buku saja. PBL dianggap lebih menyenangkan dan disukai siswa. PBL dapat mengembangkan kemampuan berpikir kritis dan mengembangkan kemampuan mereka untuk menyesuaikan dengan pengetahuan yang baru. PBL dapat memberikan kesempatan kepada siswa untuk mengaplikasikan pengetahuan yang mereka miliki dalam dunia nyata. PBL dapat mengembangkan minat siswa untuk belajar secara terus menerus sekalipun belajar pada pendidikan formal telah berakhir. Kelemahan dari penerapan model PBL, antara lain:

- a. Manakala siswa tidak memiliki minat atau tidak mempunyai kepercayaan bahwa masalah yang dipelajari sulit untuk dipecahkan, maka mereka akan merasa enggan untuk mencoba.
- b. Keberhasilan strategi pembelajaran melalui PBL membutuhkan cukup waktu untuk

persiapan.

- Tanpa pemahaman mengapa mereka berusaha untuk memecahkan masalah yang sedang dipelajari, maka mereka tidak akan belajar apa yang ingin mereka pelajari. Berdasarkan uraian di atas maka dapat disimpulkan bahwa model PBL adalah suatu model yang dapat membantu mampu siswa agar mengembangkan kemampuan berpikir dan memecahkan masalah dengan menggunakan penerapan pengetahuannya. Siswa juga dapat mengimplementasikan kembali materi yang sudah dipelajari saat mereka menemukan masalah yang baru.
- Penerapan **PBL** model pembelajaran terdiri dari kegiatan pendahuluan, penyajian, dan penutup. Pada tahap pendahuluan yang dilakukan adalah pemberian motivasi; pembagian kelompok; pemberian infromasi tentang tujuan pembelajaran. Pada tahap penyajian yang dilakukan adalah mengorientasikan siswa kepada masalah; mengorganisasikan siswa untuk belajar; membantu penyelidikan mandiri dan kelompok; mengembangkan dan mempresentasikan hasil karya dan pameran; menganalisis dan mengevaluasi proses pemecahan masalah. Pada tahap penutup yang dilakukan adalah merangkum materi yang telah dipelajari; melaksanakan tes dan pemberian pekerjaan rumah.

5. Pembelajaran Bahasa Indonesia di SD

Bahasa Indonesia merupakan pembelajaran yang berangkat dari satu tema/topik tertentu kemudian dielaborasi dari berbagai aspek atau ditinjau dari berbagai perspektif mata pelajaran yang biasa diajarkan di sekolah (Supardi, 2015). Melalui pembelajaran Bahasa Indonesia siswa dapat membangun saling keterkaitan anatara satu pengalaman dengan pengalaman lainnya, atau

pengetahuan dengan pengetahuan lainnya, atau antara pengetahuan dengan pengalaman sehingga memungkinkan pembelajaran menjadi menarik (Abdul Kadir, 2014). Berikut merupakan tujuan dari pembelajaran Bahasa Indonesia:

Memusatkan pada satu tema atau topik tertentu, Mengembangkan berbagai kompetensi mata pelajaran yang terdapat pada 1 (satu) tema. Mengaitkan berbagai mata pelajaran dengan pengalaman siswa. Dapat menghemat waktu karena pembelajarannya disajikan terpadu Moral siswa dapat dikembangkan dengan mengangkat budi pekerti sesuai situasi dan kondisi saat pembelajaran.

Pembelajaran Bahasa Indonesia memiliki berbagai karakteristik sebagai berikut :

- Berpusat pada siswa (*Student center*)
- Memberikan pengalama langsung (*Direct Ecperiences*)
- Menghilangkan batas pemisah antara mata pelajaran
- Fleksibel (luwes)

Hasil pembelajaran sesuai dengan minat dan kebutuhan anak didik. Proses pembelajaran harus aktif, kreatif, efektif, menyennagkan, dan inovatif. Holistik bermakna pendidik harus menentukan salah satu metode untuk mengemas pembelajaran Bahasa Indonesia kurikulum merdeka yang sesuai dengan kebutuhan dan tujuan yang akan dicapai. Salah satu model pembelajaran dalam kurikulum merdeka adalah *Problem Based Learning*.

METODE

Racangan Penelitian yang dilaksanakan merupakan penelitian tindakan kelas (PTK). Penerapan PTK dimaksudkan untuk mengatasi permasalahan yangterjadi di dalam kelas. PTK dilakukan kepada sejumlah siswa dalam satu kelas. Rencana kegiatan ini meliputi beberapa siklus, masing-masing siklus terdiri empat tahapan seperti perencanaan, pelaksanaan,

observasi, dan refleksi. Kegiatan pembelajaran akan berlanjut ke siklus berikutnya apabila indikator yang keberhasilan belum tercapai. Pada pelaksanaannya guru bertindak sebagai observer, pelaksana pembelajaran, membuat RPP, membuat lembar observasi, dan instrumen tes.

Model penelitan yang dipilih adalah desain PTK model Kemmis dan McTaggart. Desain PTK model Kemmis dan McTaggart. Alasan peneliti memilih model Kemmis dan McTaggart karena model ini hanya membutuhkan satu kali tindakan pada setiap siklusnya. Pada model ini tahap tindakan dan observasi dijadikan sebagai satu kesatuan. Disatukannya kedua komponen tersebut disebabkan oleh adanya kenyataan bahwa antara implementasi tindakan dan pengamatan merupakan kegiatan yang tidak terpisahkan. Maksudnya, kedua kegiatan haruslah dilakukan dalam satu kesatuan waktu, begitu berlangsungnya suatu tindakan observasi juga harus dilaksanakan.

Berdasarkan Gambar 2, tahapan siklus terdiri dari empat tahapan penelitian tindakan yaitu diawali dengan perencanaan tindakan (*planning*), pelaksanaan tindakan (*action*), pengamatan terhadap tindakan yang dilakukan (*observation*) dan refleksi (*reflecting*). Berikut keterangan dari masing-masing tahapan:

- Perencanaan Tindakan (*planning*), pada tahapan ini, dilakukan identifikasi awal pada permasalahan yang ada di kelas dan penyusunan rencana tindakan. Tahap perencanaan berupa penyusunan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) dengan model PBL yang akan digunakan sebagai pedoman dalam pelaksanaan proses pembelajaran. Penyusunan instrumen penelitian berupa materi ajar berupa jobsheet, lembar observasi, tes hasil belajar dan penetapan indikator keberhasilan ketercapaian peningkatan hasil belajar dan keaktifan siswa.
- 2) Pelaksanaan tindakan (*action*), tahap tindakan dilaksanakan oleh guru berdasarkan

- isi rancangan yang telah disusun. Tahap pelaksanaan tindakan berupa penerapan model PBL selama proses pembelajaran.
- 3) Pengamatan (*observation*), tahap observasi dilaksanakan selama pelaksanaan tindakan berlangsung. Pada tahapan ini, peneliti dan observer mengambil data keaktifan siswa selama pembelajaran. Pengambilan data dilakukan melalui pengamatan keaktifan siswa sesuai instrumen penelitian.
- 4) Refleksi (*reflecting*), tahap refleksi merupakan kegiatan mencermati dan menganalisis secara keseluruhan tindakan yang telah dilakukan. Analisis dilakukan berdasarkan data yang telah dikumpulkan selama observasi. Tahap ini juga mengevaluasi kendala dan hambatan yang ada selama proses pembelajaran yang digunakan sebagai bahan pertimbangan dalam merencanakan pelaksanaan siklus berikutnya. Subjek Penelitian ini adalah siswa kelas II SD No. 1 Seminyak. Jumlah siswa yang ada di kelas II sebanyak 15. Variabel Penelitian yang digunakan adalah sebagai berikut: Variabel bebas Problem based learning dan variabel terikat Keaktifan siswa. Waktu dan tempat Penelitian ini akan dilaksanakan di SD No. 1 Seminyak pada semester II tahun pelajaran 2024/2025. Pelaksanaan penelitian berkisar antara tanggal 25 Maret 2025 - Mei 2025. Tahapan-tahapan yang dilakukan peneliti adalah pengumpulan data awal, penyusunan proposal, pelaksanaan tindakan, pengolahan data, dan penyusunan laporan.

HASIL DAN PEMBAHASAN Hasil

Hasil pengamatan yang dilakukan oleh peneliti pada siklus I dan II dapat diuraikan sebagai berikut.

Hasil obervasi aktivitas belajar siswa Observasi atau pengamatan aktivitas belajar siswa dalam pembelajaran Bahasa Indonesia den-

gan menerapkan strategi pembelajaran *Problem Based Learning* pada siklus I dilakukan dari awal sampai akhir pembelajaran. Ketercapaian aktivitas belajar siswa kelas II SD No 1 Seminyak. Pada siklus I dihitung berdasarkan hasil rerata persentase aktivitas belajar siswa. Berdasarkan hasil pengamatan yang telah dilakukan, ketercapaian aktivitas belajar siswa kelas II SD No. 1 Seminyak pada siklus I dapat dilihat pada tabel berikut ini.

No	Persentase Aktivi- tas Belajar Siswa	Kriteria	Frekue- nsi siswa	Persen- tase
1	81 - 100%	Tinggi Sekali	1	10%
2	61 – 80%	Tinggi	8	50%
3	41 – 60%	Sedang	6	40%
4	21 – 40%	Rendah	0	0%
5	<21%	Rendah Sekali	0	0%

Tabel.1 Distribusi Frekuensi Ketercapaian Keaktifan Belajar secara Keseluruhan pada Siklus I

Dari tabel diatas dapat dilihat bahwa sebanyak 1 siswa atau 10% dari jumlah keseluruhan siswa termasuk kriteria tinggi sekali, 5 siswa atau 50% dari jumlah keseluruhan siswa termasuk kriteria tinggi, 4 siswa atau 40 % dari jumlah keseluruhan siswa termasuk kriteria sedang, dan tidak terdapat siswa yang termasuk dalam kriteria rendah dan rendah sekali. Jadi, pada siklus I rerata persentase keaktifan belajar siswa yang baru mencapai kriteria tinggi sebesar 60% dari jumlah keseluruhan siswa.

Pada penelitian tindakan kelas ini, aspek aktivitas belajar siswa yang diamati ada aktivitas yaitu aspek membaca materi pembelajaran, memperhatikan guru saat menjelaskan materi, merespon pertanyaan yang diberika oleh guru, mengemukakan pendapat, ikut serta dalam diskusi kelompok, mengerjakan LKPD, mempresentasikan hasil LKPD, menanggapi presentasi teman, mencatat pengetahuan baru, dan bersemangat saat menikuti pembelajaran. Dari

pengamatan yang telah dilakukan, persentase aktivitas belajar siswa pada setiap aspeknya di siklus I dapat dilihat pada berikut ini.

No	Aspek yang diamati	Pertemuan 1	Pertemuan 2	Rerata
1	Membaca materi pembelajaran	60%	50%	55%
2	Memperhatikan guru saat menjelaskan materi	70%	80%	75%
3	Merespon pertanyaan yang diberikan guru	70%	80%	75%
4	Mengemukakan pendapat	85%	85%	85%
5	lkut serta dalam diskusi kelompok	80%	80%	80%
6	Mengerjakan LKPD	80%	80%	80%
7	Mempresentasikan hasil LKPD	70%	80%	75%
8	Menanggapi presentasi teman	50%	60%	55%
9	Mencatat pengetahuan baru	50%	70%	60%
10	Bersemangat saat mengikuti pembelajaran	70%	70%	70%

Tabel. 2 Persentase Setiap Aspek keaktifan Belajar Siswa pada Siklus I

Berdasarkan tabel di atas dapat diketahui bahwa rerata persentase aktivitas belajar siswa yaitu 55% dari jumlah keseluruhan telah membaca materi pembelajaran, 75% dari jumlah keseluruhan siswa telah memperhatikan guru saat menjelaskan materi, 75% dari keseluruhan siswa telah merespon pertanyaan dari guru, 85% dari jumlah keseluruhan siswa telah berani mengemukakan pendapat, 80% dari jumlah keseluruhan siswa telah ikut serta dalam diskusi kelompok, 80% dari jumlah keseluruhan siswa telah mengerjakan LKPD, 75 % dari jumlah keseluhuran siswa telah mempresentasikan hasil LKPD, 55% dari selurh jumlah siswa telah menanggapi presentasi dari teman, 60% dari jumlah seluruh siswa telah mencata pengetahuan baru, dan 70% telah bersemangat saat mengikuti pembelajaran. Dari hasil pengamatan tersebut dapat diketahui bahwa aspek yang tergolong masih rendah yaitu aspek membaca materi pelajaran, menanggapi presentasi dari teman, menuliskan informasi baru dan bersemangat dalam mengikuti pembelajaan . Karena aspek tersebut belum mencapai 75% dari jumlah keseluruhan siswa.

 a. Hasil Observasi Aktivitas Belajar Siswa Siklus II

Observasi pengamatan aktivitas atau belajar siswa dalam pembelajaran Bahasa Indonesia dengan menerapkan strategi pembelajaran Problem Based Learning pada siklus II dilakukan dari awal sampai akhir pembelajaran. Ketercapaian aktivitas belajar siswa kelas II SD No. 1 Seminyak. Pada siklus II dihitung berdasarkan hasil rerata persentase aktivitas belajar siswa. Berdasarkan hasil pengamatan yang telah dilakukan, ketercapaian aktivitas belajar siswa kelas II SD No. 1 Seminyak pada siklus I dapat dilihat pada tabel berikut ini.

No	Persentase Aktivitas Belajar Siswa	Kriteria	Frekuensi siswa	Persentase
1	81 - 100%	Tinggi Sekali	3	20%
2	61 – 80%	Tinggi	9	60%
3	41 – 60%	Sedang	3	20%
4	21 – 40%	Rendah	0	0%
5	< 21%	Rendah Sekali	0	0%

Tabel. 3 Distribusi Frekuensi Ketercapaian Keaktifan Belajar secara Keseluruhan pada Siklus II

Dari tabel diatas dapat dilihat bahwa sebanyak 3 siswa atau 20% dari jumlah keseluruhan siswa termasuk kriteria tinggi sekali, 9 siswa atau 60% dari jumlah keseluruhan siswa termasuk kriteria tinggi, 3 siswa atau 20% dari jumlah keseluruhan siswa termasuk kriteria sedang, dan tidak terdapat

siswa yang termasuk dalam kriteria rendah dan rendah sekali. Jadi, pada siklus II rerata persentase aktivitas belajar siswa yang baru mencapai kriteria tinggi sebesar 80% dari jumlah keseluruhan siswa.

Pada penelitian tindakan kelas ini, aspek aktivitas belajar siswa yang diamati ada aktivitas yaitu aspek membaca materi pembelajaran, memperhatikan guru saat menjelaskan materi, merespon pertanyaan yang diberika oleh mengemukakan pendapat, ikut serta dalam diskusi kelompok, mengerjakan LKPD, mempresentasikan hasil LKPD, menanggapi presentasi teman, mencatat pengetahuan baru, dan bersemangat saat menikuti pembelajaran. Dari pengamatan yang telah dilakukan, persentase aktivitas belajar siswa pada setiap aspeknya di siklus II dapat dilihat pada berikut ini.

No	Aspek yang diamati	Pertemuan 1	Perte- muan 2	Re- rata
1	Membaca materi pembelaiaran	60%	90%	75%
2	Memperhatikan guru saat menielaskan materi	70%	90%	80%
3	Merespon pertanyaan yang diberikan guru	70%	90%	80%
4	Mengemukakan pendapat	85%	95%	90%
5	ikut serta dalam diskusi kelompok	80%	90%	85%
6	Mengerjakan LKPD	80%	90%	85%
7	Mempresentasikan hasil LKPD	70%	90%	80%
8	Menanggapi presentasi teman	50%	100%	75%
9	Mencatat pengetahuan baru	50%	100%	75%
10	Bersemangat saat mengikuti pembelaiaran	70%	90%	80%

Tabel. 4 Persentase Setiap Aspek Aktivitas Belajar Siswa pada Siklus II

Berdasarkan tabel di atas dapat diketahui bahwa rerata persentase aktivitas belajar siswa yaitu 75% dari jumlah keseluruhan telah membaca materi pembelajaran, 80% dari jumlah keseluruhan siswa telah memperhatikan guru saat menjelaskan materi, 80% dari keseluruhan siswa telah merespon pertanyaan dari guru, 90% dari jumlah keseluruhan siswa telah berani menge-

mukakan pendapat, 85% dari jumlah keseluruhan siswa telah ikut serta dalam diskusi kelompok, 85% dari jumlah keseluruhan siswa telah mengerjakan LKPD, 80% dari jumlah keseluhuran siswa telah mempresentasikan hasil LKPD, 75% dari selurh jumlah siswa telah menanggapi presentasi dari teman, 75% dari jumlah seluruh siswa telah mencatat pengetahuan baru, dan 80% telah bersemangat saat mengikuti pembelajaran. Dari hasil pengamatan tersebut dapat diketahui bahwa semua telah mencapai mencapai 75% dari jumlah keseluruhan siswa. Berikut, diagram rerata persentase setiap aspek aktivitas belajar siswa yang tersaji pada gambar berikut ini

Pembahasan

Aktivitas belajar siswa diamati dari awal sampai akhir kegiatan pembelajaran Bahasa Indonesia dengan menggunakan lembar observasi aktivitas belajar siswa. Sedangkan keterlaksanaan pembelajaran PBL diamati dari awal sampai akhir kegiatan pembelajaran Bahasa Indonesia dengan menggunakan lembar observasi aktivitas siswa yang diamati selama proses pembelajaran

Dari hasil penelitian diketahui bahwa terjadi peningkatan aktivitas belajar pada pembelajaran Bahasa Indonesia siswa kelas II SD No. 1 Seminyak setelah diterapkannya model pembelajaran PBL. Halini dapat dilihat dari persentase jumlah siswa yang memenuhi aktivitas belajar pada kriteria tinggi pada siklus I dan siklus II. Pada siklus I persentase jumlah siswa yang memenuhi kriteria tinggi sebesar 60% meningkat menjadi 80%. Untuk lebih jelasnya peningkatan keaktivan siswa dapat dilihat pada grafik di bawah ini:

Rerata persentase aktivitas belajar pada setiap aspeknya meningkat dari siklus I ke siklus II. Hal ini dibuktikan dengan aktivitas belajar siswa pada membaca materi pembelajaran meningkat dari 55% pada siklus I menjadi 75% pada siklus II. Aktivitas belajar siswa pada aspek memperhatikan guru saat menjelaskan materi

meningkat dari 75% pada siklus I menjadi 80% pada siklus II. Aktivitas belajar siswa pada aspek merespon pertanyaan yang diberikan guru meningkat dari 75% pada siklus I menjadi 80% pada siklus II. Aktivitas belajar siswa pada aspek mengemukakan pendapat meningkat dari 85% pada siklus I menjadi 90% pada siklus II. Aktivitas belajar siswa pada aspek ikut serta dalam diskusi kelompok dari 80% dari siklus I menjadi 85% pada siklus II.Aktivitas belajar siswa pada aspek mengerjakan LKPD meningkat dari 80% pada siklus I menjadi 85% pada siklus II. Aktivitas pada aspek mempresentasikan hasil LKPD meningkat dari 75% pada siklus 1 menjadi 80% pada siklus 2. Aktivitas pada aspek menanggapi presentasi teman meningkat dari 75 % pada siklus I menjadi 80% pada siklus II. Aktivitas mencatat pengalaman baru meningkat dari 60% pada siklus I menjadi 75 % pada siklus II. Dan aktivitas bersemangat saat mengikuti pembelajaran meningkat 70% pada siklus I menjadi 80% pada siklus II. Hasil observasi aktivitas belajar siswa di atas menunjukkan bahwa semua rerata persentase aktivitas belajar siswa siklus II pada setiap aspeknya telah mencapai persentase 75%.

Peningkatan aktivitas belajar siswa dalam pembelajaran Bahasa Indonesia dari siklus I ke siklus II dikarenakan adanya tindakan perbaikan yang dilakukan pada siklus II. Nanang Hanafiah & Cucu Suhana (2012: 23) juga mengatakan bahwa aktivitas belajar yaitu keterlibatan aspek psikofisis peserta didik, baik jasmani maupun rohani yang berkaitan dengan aspek kognitif, afektif, maupun psikomotor. Dari beberapa hal di atas, ini membuktikan bahwa model pembelajaran PBL dapat meningkatkan aktivitas belajar siswa. Dalam proses belajar, siswa selalu menampakkan keaktifan, baik keaktifan yang bentuknya kegiatan fisik maupun psikis (Dimyati & Mudjiono, 2006: 45). Peningkatan aktivitas belajar siswa dalam pembelajaran Bahasa Indonesia dari siklus I ke siklus II dikarenakan adanya tindakan perbaikan

yang dilakukan pada siklus II.

Perbaikan yang dilakukan pada siklus II pada akhirnya dapat meningkatkan rerata persentase aktivitas belajar siswa dan seluruh aspek aktivitas belajar siswa. Hal tersebut sesuai dengan pendapat Martinis Yamin (2007: 78) yang mengatakan bahwa dalam meningkatkan aktivitas belajar siswa, guru tidak hanya melakukan kegiatan menyampaikan pengetahuan, keterampilan, dan sikap kepada siswa, akan tetapi guru harus mampu membawa siswa untuk aktif dalam berbagai bentuk belajar; berupa belajar penemuan; belajar mandiri; belajar berkelompok; belajar; memecahkan masalah, dan sebagainya.

SIMPULAN

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan dapat disimpulkan bahwa penerapan model pembelajaran dapat meningkatkan aktivitas belajar siswa dalam pembelajaran Bahasa Indonesia pada kelas II SD No. 1 Seminyak. Peningkatan aktivitas belajar siswa terjadi pada persentase jumlah siswa yang mencapai kriteria baik maupun rerata persentase aktivitas belajar siswa pada setiap aspeknya. Pada siklus I jumlah siswa yang mencapai kriteria tinggi sebesar 60 % meningkat menjadi 80 % pada siklus II. Peningkatan jumlah siswa yang mencapi kriteria tinggi pada siklus II juga diikuti dengan peningkatan aktivitas belajar siswa pada setiap aspeknya. Hal ini dibuktikan dengan aktivitas belajar siswa pada membaca materi pembelajaran meningkat dari 55% pada siklus I menjadi 75% pada siklus II.

Aktivitas belajar siswa pada aspek memperhatikan guru saat menjelaskan materi meningkat dari 75% pada siklus I menjadi 80% pada siklus II. Aktivitas belajar siswa pada aspek merespon pertanyaan yang diberikan guru meningkat dari 75% pada siklus I menjadi 80% pada siklus II. Aktivitas belajar siswa pada aspek mengemukakan pendapat meningkat dari 85% pada siklus I menjadi 90% pada siklus II. Aktivitas

belajar siswa pada aspek ikut serta dalam diskusi kelompok dari 80% dari siklus I menjadi 85% pada siklus II. Aktivitas belajar siswa pada aspek mengerjakan LKPD meningkat dari 80% pada siklus I menjadi 85% pada siklus II. Aktivitas pada aspek mempresentasikan hasil LKPD meningkat dari 75% pada siklus 1 menjadi 80% pada siklus 2. Aktivitas pada aspek menanggapi presentasi teman meningkat dari 75% pada siklus I menjadi 80% pada siklus II. Aktivitas mencatat pengalaman baru meningkat dari 60% pada siklus I menjadi 75 % pada siklus II.

UCAPAN TERIMA KASI

Ucapan terima kasih yang pertama saya ucapkan kepada Tuhan yang Maha Esa karena atas rahmatnyalah saya dapat menyelesaikan artikel penelitian tindakan kelas ini. Yang kedua ucapkan terima kasih kepada seluruh Pimpinan dan Civitas Akademika Sekolah Tinggi Agama Hindu Negeri Mpu Kuturan yang telah memberikan kesempatan kepada saya untuk meningkatkan kompetensi dalam program penelitian S2 Pendidikan Guru Sekolah Dasar ini. Yang ketiga saya ucapkan terima kasih kepada Ibu Nyoman Karmini selaku Dosen Pembimbing saya dalam mata kuliah Bahasa Indonesia yang telah banyak sekali memberikan saya pelajaran dan pengalaman tentang merancang metode dan media pembelajaran. Yang kecempat saya ucapkan terima kasih kepada kedua orang tua, pasangan tercinta, anak - anak dan seluruh keluarga saya yang telah mendukung penuh diri saya dalam menempuh pendidikan. Yang kelima saya ucapkan terima kasih kepada Kepala Sekolah tempat saya bertugas dan rekan – rekan Guru serta Staf Tata Usaha yang sudah membantu saya selama pendidikan dan penelitian. Yang terakhir saya ucapkan terima kasih kepada seluruh anak - anak di kelas tempat saya melaksanakan penelitian yang telah dengan antusias mengikuti pembelajaran yang saya laksanakan.

DAFTAR PUSTAKA

- Dimyati & Mudjiono. (2006). *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: PT
 Rineka Cipta.
- Eveline Siregar & Hartini Nara. (2014). Teori dan Pembelajaran. Bogor: Ghalia Indonesia. *Kencana*.
- Moh. Uzer Usman. (2011). Menjadi Guru Profesional. Bandung: PT Remaja Ros dakarya.
- Nana Sudjana & Wari Sawariyah. (2010). Modelmodel mengajar CBSA.Bandung: Sinar Baru *Algensindo*.
- Nanang Hanafiah & Cucu Suhana. (2012). Konsep Strategi Pembelajaran.
- Oemar Hamalik. (2011). Proses Belajar Mengajar. Jakarta: Bumi Aksara.
- Pardjono, dkk. (2007). Panduan Penelitian Tindakan Kelas. Yogyakarta: Lembaga Penelitian UNY. Raja Grafindo Persada.
- Sardiman A. M. (2007). Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar. Jakarta: PT Suharsimi

- Trianto (2010). Model Pembelajaran Terpadu: Konsep, Strategi, dan Implementasinya dalam Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP). Jakarta: Bumi Aksara.
- Trianto. (2009). Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif. Jakarta:
- Wina, Sanjaya. (2011). Kurikulum dan Pembelajaran: Teori dan Praktik Pengembangan Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan. Jakarta: Kencana.
- Trianto (2010). Model Pembelajaran Terpadu: Konsep, Strategi, dan Implementasinya dalam Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP). Jakarta: Bumi Aksara.
- Trianto. (2009). Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif. Jakarta:
- Wina Sanjaya. (2011). Kurikulum dan Pembelajaran: Teori dan Praktik Pengembangan Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan. Jakarta: Kencana