		팀명	COMMIT		1	오늘 날짜	2024년 12월 26일							
		프로젝트명	LLM 활용 AI 모의면?	저 시스템	-	= = 1								$\pm$
														_
작성자	김지연	작성일	2024-12-23			✓	진행 완료							
시작일	2024년 12월 20일	최종 수정일	2024-12-26	i		Ü	진행 중							
종료일	2025년 02월 18일	버전	1			m	제출 완료							
									М	Dec				
단계 구분	주요 업무	세부 업무	작업자	상태	진척율	시작일	종료일	작업기간	W D	1W	23	24	26	2
1. 분석, 설계			alera)											Ī
		WBS 작성	김지연	집 진행 중	40%	2024-12-23	2024-12-26	3일					u	
		프로젝트 기획서 작성(초안)	김지연	제출 완료	95%	2024-12-20	2024-12-24	4일						4
		기획서 가능성 여부 판단	배윤관 박보람 김지연	☑ 진행 완료	99%	2024-12-23	2024-12-24	2일						4
		요구사항 정의서 작성(초안)	박보람	Ⅲ 제출 완료	95%	2024-12-20	2024-12-24	3일				111)		
		모델 기능 설계서 작성(초안)	배윤관	제출 완료	100%	2024-12-23	2024-12-24	2일				111)		
		데이터 베이스 설계서 작성(초안)	박보람	☑ 진행 완료	100%	2024-12-23	2024-12-24	2일						
		화면 설계서 작성(초안)	박보람	미진행		2024-12-30	2024-12-31	2일						
		전체 회의	배윤관 박보람 김지연	집 진행 중	25%	2024-12-30	202-4 12-31							
			12C 740 040	W 200	23/6	2024-12-20								
	1.2 기술 스텍 조사	7 L H 7 N 7 L L 7 L	UII O 31 HLU 31 71710	TINI OLD				- 01						
		기능별 구현 가능성 검토	배윤관 박보람 김지연	☑ 진행 완료		2024-12-20	2024-12-24	3일						
		시스템 아키텍쳐 설계	배윤관	ᢚ 제출 완료	100%	2024-12-23	2024-12-24	2일				Ш		
		음성 텍스트화 모델 조사	배윤관	☑ 진행 완료		2024-12-23	2024-12-24	2일						
	1.3 데이터 수집 방법 조사													
		데이터 수집 가능성 검토	김지연 배윤관	☑ 진행 완료		2024-12-20	2024-12-24	2일						
		데이터 수집 보고서 작성	김지연	11 진행 중	60%	2024-12-24	2024-12-26	3일					C)	
		ERD 작성	박보람	☑ 진행 완료	100%	2024-12-24	2024-12-24	1일						
3. 구현	3.1 데이터 수집		,-0											$\neg$
J.   L		데이터 수집	김지연	11 진행 중		2024-12-24	2024-12-27	3일					tt	
														-
		데이터 전처리	배윤관 박보람	미진행		2024-12-30	2024-12-31	2일						
		데이터 전처리 결과서 작성	배윤관 박보람	미진행		2024-12-31	2024-12-31	1일						
		데이터베이스 구축	배윤관 박보람 김지연	미진행		2024-01-02	2025-01-02	1일						
	3.2 아키텍쳐 구축													
		CI/CD 구축	배윤관	미진행		2025-01-02	2025-01-02	1일						
	3.3 기능 개발													
		리소스 확인	배윤관 박보람 김지연	미진행		2025-01-02	2025-01-02	1일						
		음성 텍스트화 모델 개발	배윤관	미진행		2025-01-03	2025-01-09	7일						
		질문,답변 생성 모델 개발	김지연	미진행		2025-01-03	2025-01-09	7일						
						2025-01-03	2025-01-09							
		답변 분석 시스템 개발	박보람 기지어	미진행				7일						
		코드 리뷰	배윤관 박보람 김지연	미진행		2025-01-06	2025-01-09	2일						
		초기 모델 학습 결과서 작성	김지연	미진행		2025-01-09	2025-01-10	2일						
		모델 최적화	배윤관 박보람 김지연	미진행		2025-01-10	2025-01-15	6일						
	3.4 웹 개발													
		화면 설계서 작성	박보람	미진행		2025-01-16	2025-01-17	2일						
		프론트엔드 구현	박보람	미진행		2025-01-21	2025-01-23	3일						
		백엔드 구현	배윤관	미진행		2025-01-21	2025-01-23	3일						
		웹과의 연동	김지연	미진행		2025-01-21	2025-01-23	3일						
4 거스			- DAIL	ALC 6		2023-01-21	2023-01-23	3 2						_
4. 검수	4.1 내부검수	토하테스트 세1년20 자선	JU O TE	ΠIXI**		2025 04 22	2025 64 24	201						
		통합 테스트 시나리오 작성	배윤관	미진행		2025-01-23	2025-01-24	2일						
		모델 테스트 (with. trouble shooting)	김지연 박보람	미진행		2025-01-24	2025-01-27	4일						
		웹 테스트 (with. trouble shooting)	김지연 박보람	미진행		2025-01-24	2025-01-27	4일						
		코드 리펙토링	배윤관 박보람 김지연	미진행		2025-01-27	2025-01-31	2일						
		리펙토링 결과 보고서 작성	박보람	미진행		2025-01-27	2025-01-31	2일						
5. 모니터링	5.1 배포													
		모델 배포	김지연	미진행		2025-02-03	2025-02-04	2일						
		모니터링	배윤관 박보람	미진행		2025-02-04	2025-02-07	4일						
		문제점 해결 및 성능 개선	배윤관 박보람 김지연	미진행			2025-02-07	4일						
6. 완료	6.1 발표준비	는데 다 에 리 夫 ㅇㅎ 계단	그 프린 그 그리 남시간	시민정		2025-02-04	2023-02-07	42						_
0. 선도		기반 및 기트 및 자신	TITIO	DITIM				- 01						
		깃허브 리드미 작성	김지연	미진행		2025-01-16	2025-01-17	2일						
		산출물 정리	배윤관 박보람	미진행		2025-01-16	2025-01-17	2일						
		발표 문서 작성	박보람	미진행		2025-01-16	2025-01-17	2일						
	최종	깃허브 리드미 작성	김지연	미진행		2025-02-07	2025-02-11	3일						
		산출물 정리	배윤관 박보람	미진행		2025-02-07	2025-02-11	3일						
		발표 문서 작성	김지연 박보람	미진행		2025-02-12	2025-02-17	4일						
	6.2 발표			,20		02 12								
	U.C 콘프													
		중간 발표	배윤관	미진행		2025-01-20	2025-01-20	1일						

목표 작업 기간																
_ 목표 목표 기신_ 진행 완료																
진행 완료 진행 예정 관련 회의																
관련 회의																
																중간 발표
		JAN														발표
		JAN 3W						4w						5v	N	
30	31		3	4 5	6	7	8		11	12	13	14	15	16	17	20
			<b>,</b>		<b>,</b>			<b>,</b>			<b>#</b>				<b></b>	

								FEB										
			6w					7w				8w						
21	22	23	24	25	26	27	31	3	4	5	6	7	10	11	12	13	14	17

최종 발표 18