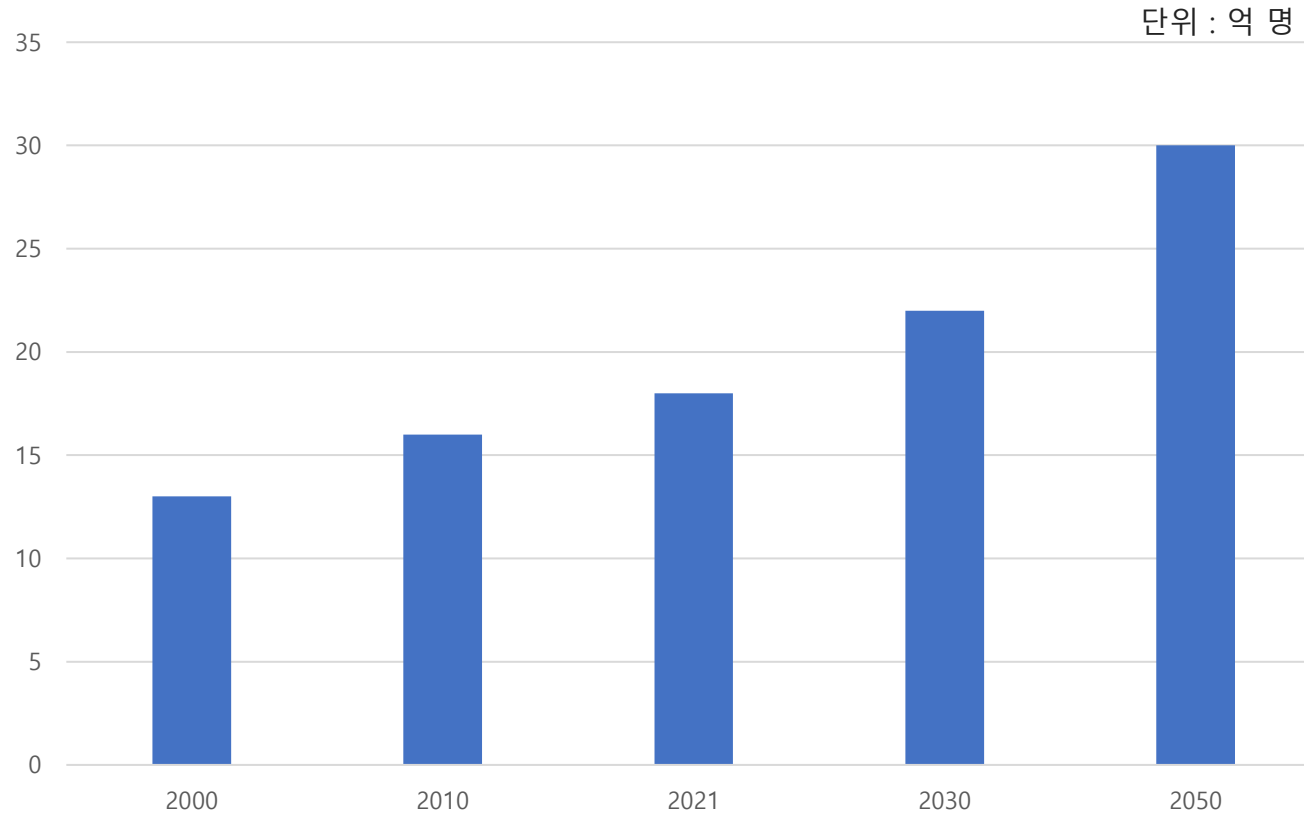


# K-Food 동남아시아 및 중동시장 진출을 위한 할랄 인증 소개

# 이슬람 시장의 규모

## 이슬람 인구 전망



- 전세계 무슬림 인구 : 약 20억 명 (전세계 인구 대비 비율 : 약 25%)
- 이슬람권 출산율은 3.1명으로 세계 평균인 2.4명보다 높고 증가율도 가장 빠르다.
- 2050년에는 기독교와 이슬람 신도 수가 엇비슷할 것으로 전망

## 이슬람 시장의 규모

부문	2023년 지출액 (조 달러)	2028년 예상액 (조 달러)	연 평균 성장율
<b>할랄 식품 (Halal Food)</b>	<b>1.434</b>	<b>1.939</b>	5.2%
이슬람 친화 여행 (Muslim-Friendly Travel)	0.217	0.384	12.7%
이슬람 제약 (Halal Pharma)	0.107	0.149	6.8%
이슬람 화장품 (Halal Cosmetics)	0.087	0.118	6.3%
이슬람 문화 기반 패션 (Modest Fashion)	0.327	0.433	5.8%
미디어 & 레크리에이션 (Media & Recreation)	0.260	0.337	5.3%
<b>총 계</b>	<b>2.43조</b>	<b>3.36조</b>	<b>5.5%</b>

### 참고

2024년 대한민국 명목GDP  
: 1.87조 달러

2023년 국내식품시장규모  
: 368조 원 (약 2,500억 달러)

출처 : Dinar Standard, 'State of the Global Islamic Economy Report (SGIE) 2024/25'

# 기존 할랄인증 취득법



해외 할랄 인증기관



일반 컨설팅 업체

BPJPH 공식 지위	공식 할랄 인증기관 (MRA 체결)	비공식 (컨설팅/중개 역할)
업체	K업체, B업체 등 (국내 6곳)	I업체(인니 기관 한국지사), G업체 (인니 기관과 MOU 체결) 등
심사관 국적	한국인 심사관 (비용 및 시간 효율)	인도네시아인 심사관 (현지 LPH 파견)
인증서 유효기간	1년 (매년 갱신 필요)	인도네시아 BPJPH 기준 (무기한)
장/단점	장점 : 편한 의사소통 단점 : 불투명한 시장, 잦은 갱신, BPJPH 추가등록 필요	장점 : 무기한 인증, 단일 인증 단점 : 심사관 비행/체류비용으로 비싼 가격

# 왜 디지털 할랄인가?

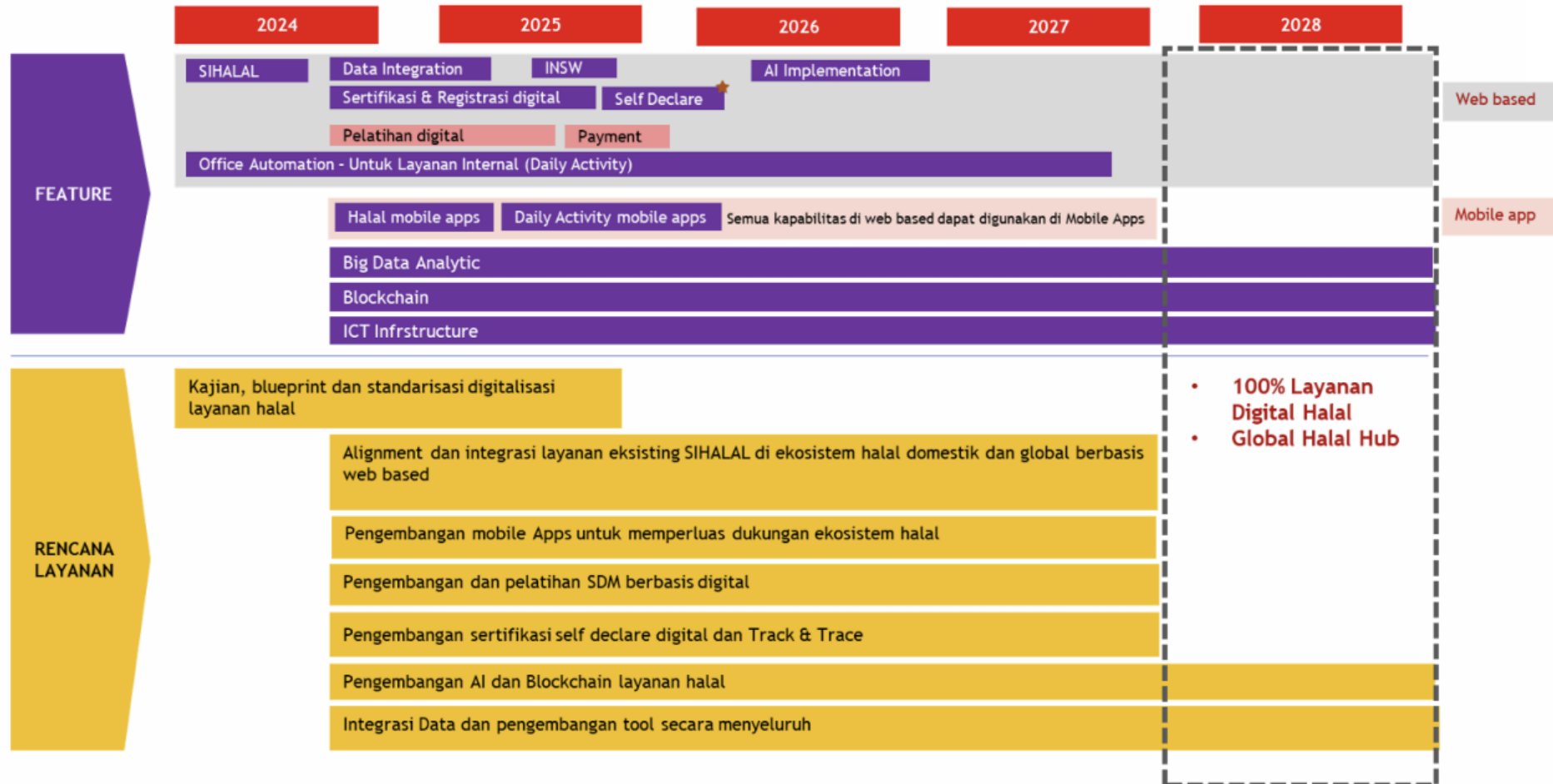
## 왜 지금 '디지털 할랄'인가

기존 할랄 인증은 종이·컨설팅 중심이라 느리고 비싸며, 데이터가 남지 않습니다. 수출이 늘수록 반복·누락·지연이 커져 인증 자체가 '병목'이 됩니다.

- **리스크 상존:** 위·변조 의심, 기관 검증 지연, 수출 일정 차질
- **절차 비효율:** 서류 취합→검토→보완→재제출 반복, 평균 2~3개월 소요
- **비용 불투명:** 품목 증가 시 비용 급증, 컨설팅 의존·사후관리 비용 지속
- **데이터 비자산화:** PDF/서류로만 남아 ERP/SCM 연계 불가, 재활용 불가

# BPJPH 할랄 시스템 로드맵(블록체인, AI)

## Roadmap Digitalisasi BPJPH

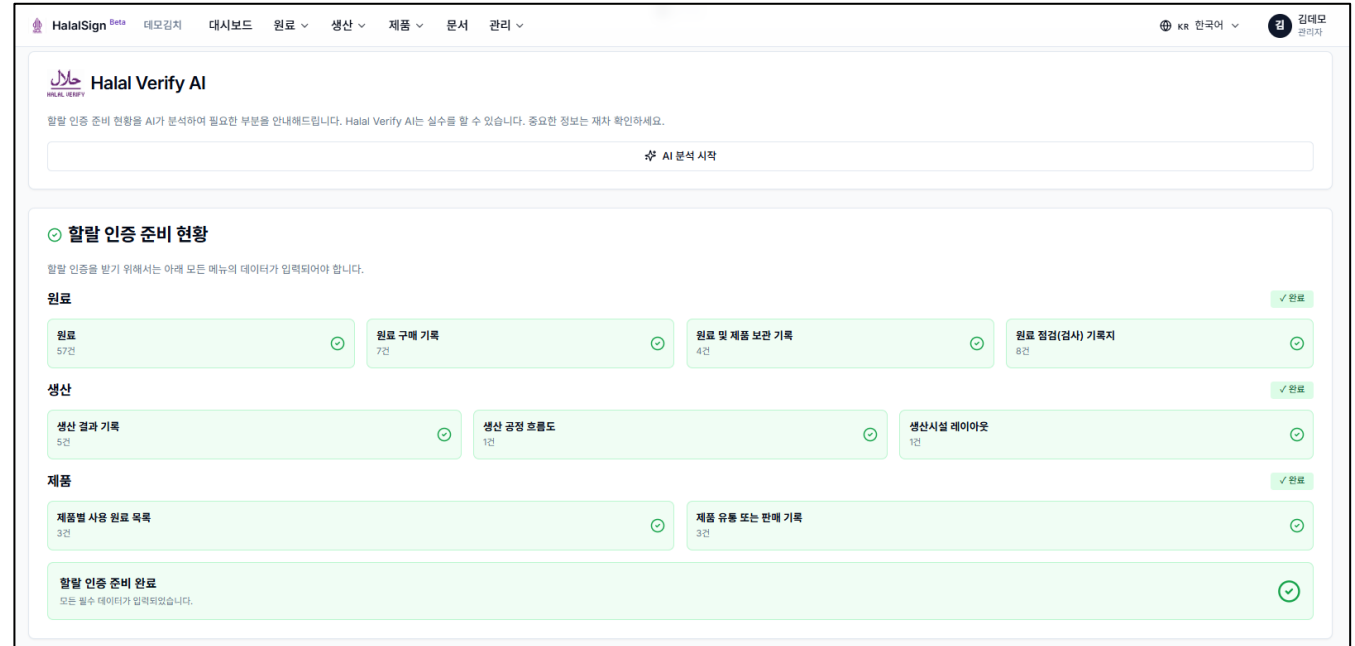


# 퓨처센스 할랄 인증의 장점



## 퓨처센스

- 블록체인 기술 활용으로 데이터 신뢰성 높이고 심사 간소화 기여 (Food4Chain)
- 현지 인증 절차로 인해 긴 유효기간 보장
- 투명성 개선 및 비용 합리화



## 퓨처센스 할랄인증 전용 솔루션 할랄사인(HalalSign)

- 할랄인증 필요서류 업로드 시 AI가 적합여부 자동 판정 및 개선 안내
- 인도네시아 SIHALAL 과의 연동으로 할랄인증 절차 대폭 간소화
- 업체를 통한 서류제출/피드백 대비 훨씬 빠른 할랄인증 획득 보장

# 퓨처센스 할랄 인증 시스템 HalalSign



법적 근거 로드맵 강점 기능 인증 절차 FAQ

문의 하기 **앱 바로가기**

BPJPH<sup>1</sup> + SIHALAL<sup>6</sup>

## 문서가 아닌 시스템으로, 할랄 인증을 더 쉽게.

인도네시아 BPJPH<sup>1</sup>·SIHALAL<sup>6</sup> 기준에 맞춰 인증 신청, SJPH<sup>4</sup> 운영기록, 심사 대응 자료를 한 흐름으로 준비하세요.

앱 시작하기

절차 보기

### AUDIT READINESS

#### 절차 기반 준비

BPJPH<sup>1</sup>→LPH<sup>2</sup>→MUI<sup>3</sup>→BPJPH<sup>1</sup> 절차 기



할랄 인증 준비 현황을 AI가 분석하여 필요한 부분을 안내해드립니다. Halal Verify AI는 실수를 할 수 있습니다. 중요한 정보는 재차 확인하세요.

#### SJPH<sup>4</sup> 운영 기록

SJPH<sup>4</sup> 매뉴얼·교육·점검 기록 누락 방지

#### 감사 대응 패키징

현장심사 제출자료 패키지 자동 정리

AI 분석 시작

#### ## 할랄 인증 준비 현황 분석 및 개선 방안

할랄 인증 전문가로서 제공해주신 데이터를 면밀히 분석한 결과, 현재 할랄 인증 준비 상태는 **\*\*\*준비 미완료\*\*\***이며, 인증 획득을 위해서는 시급하고 체계적인 개선이 필요함을 말씀드립니다.

#### ### 1. 현재 할랄 인증 준비 상태 종합 평가

종합적으로 볼 때, 할랄 인증 준비는 **\*\*초기 단계에 머물러 있으며, 핵심적인 절차들이 아직 완료되지 않은 상태\*\***입니다. 특히, **\*\*인증 대상 원료 7가지 모두 할랄 인증이 전혀 진행되지 않았다는 점\*\***은 가장 시급하게 해결할 필수 데이터 입력 항목 중 상당수가 미완료 상태로, 이는 할랄 인증 심사의 근간이 되는 투명성과 추적성을 확보하는 데 큰 어려움을 야기할 것입니다.

#### ### 2. 인증을 위해 우선적으로 해결해야 할 사항

할랄 인증 획득을 위해 **\*\*가장 우선적으로 해결해야 할 사항은 다음과 같습니다.\*\***

\* **\*\*인증 필요 원료 7가지에 대한 할랄 인증 절차 착수 및 완료:\*\***

\* 현재 0%의 인증률은 인증 과정의 시작조차 되지 않았음을 의미합니다. 각 원료 공급업체와 협력하여 할랄 인증 절차를 신속하게 진행하고, 모든 원료가 할랄 인증을 받을 수 있도록 총력을 기울여야 합니다. 이는

HalalSign Beta 태양이엔에스 대시보드 원료 생산 제품 문서 관리

## 대시보드

### 최근 할랄 뉴스

2026/03/16

#### 인도네시아, 2026년 10월 할랄 인증 의무화 시행

할랄 제품 보증 기관(BPJPH)은 의무적인 할랄 정책이 예정대로 진행될 것이라고 확인했습니다.

2026/03/16

#### 따뜻한 라마단 모임, LPPOM, BPJPH와의 합동 회의에 감사

BPJPH가 개최하는 라마단 모임은 국가 할랄 생태계의 시너지를 강화하는 중요한 계기가 됩니다. LPPOM은 이번 회의가 인도네시아 국민과 전 세계를 위한 할랄 제품 보증 이행을 강화하기 위한 이해관계자 간의 대화와 협력의 공간임을 높이 평가합니다. 라마단의 모멘텀은 다시 한번 국가 할랄 생태계 이해관계자의 시너지를 강화하는 중요한 공간이 되었습니다. 몸 [...]

2026/03/13

#### 2026년까지 최종 제품뿐만 아니라 화장품 원료, 보증제도 할랄 인증을 받아야 합니다.

2026년 화장품, 전통의학, 건강보조식품 분야에 대한 할랄 인증 의무화를 위해 더 이상 최종 제품뿐만 아니라 원료 및 지원 재료에도 관심이 쏠리고 있습니다. LPH LPPOM은 제품 무결성을 유지하고 인도네시아에서 유통되는 제품에 대한 대중의 신뢰를 강화하기 위해 공급망 시작부터 할랄 인증의 중요성을 강조했습니다. 구현 강화를 위해 [...]

# 퓨처센스 할랄 인증 시스템 HalalSign

## ① 할랄 인증 준비 현황

할랄 인증을 받기 위해서는 아래 모든 메뉴의 데이터가 입력되어야 합니다.

### 원료

- 원료 17건 ✔
- 원료 구매 기록 데이터 없음 ✕
- 원료 및 제품 보관 기록 데이터 없음 ✕
- 원료 점검(검사) 기록지 데이터 없음 ✕

### 생산

- 생산 결과 기록 데이터 없음 ✕
- 생산 공정 흐름도 데이터 없음 ✕
- 생산시설 레이아웃 데이터 없음 ✕

### 제품

- 제품별 사용 원료 목록 3건 ✔
- 제품 유통 또는 판매 기록 데이터 없음 ✕

### 할랄 인증 준비 미완료

모든 메뉴의 데이터를 입력해주세요.

## 할랄 인증된 원료

총 원료 수 **7**      할랄 인증된 원료 **0**      할랄 인증 미완료 원료 수 **7**

인증률 **0%**

식품안전나라 연계를 통해 제품 제조시 사용된 원료 조회 및 HalalSign내 데이터 입력 가능

식품 품목제조보고는 식품 제조·가공업체가 제품 생산 전 제품명, 원재료, 제조방법 등을 관할 시·군·구청에 보고하는 절차 -> 품목제조보고번호 발급

## 제품별 사용 원료 목록

### 등록된 제품 목록

등록 수정 업로드 템플릿

- 1. 구운 파운드 🗑️
- 2. 초코칩 파운드 🗑️
- 3. 블루베리 파운드 🗑️

No.	원료명	1	2	3	4	5	6	7	dst	수정 일시	수정자
1	다크 컴파운드 칩스		√							2026-02-14 00:43	FS
2	마가린	√	√	√						2026-02-14 00:43	FS
3	버터향	√								2026-02-14 00:43	FS
4	베이킹파우더포물러2	√	√	√						2026-02-14 00:43	FS
5	블루베리 CC			√						2026-02-14 00:43	FS
6	블루베리향			√						2026-02-14 00:43	FS
7	아몬드 슬라이스	√								2026-02-14 00:43	FS
8	에스지에스텔-1	√	√	√						2026-02-14 00:43	FS
9	엑시드-C	√	√	√						2026-02-14 00:43	FS
10	이텐변성전분	√	√	√						2026-02-14 00:43	FS
11	전란액	√	√	√						2026-02-14 00:43	FS

# 할랄 인증 절차



**준비**

사업자는 할랄 인증에 필요한 서류와 요건을 준비한다.  
- 사전 GAP분석 및 원재료 적합성 검토



**등록**

SIHALAL 을 통해 준비한 자료를 등록한다.  
- SJPB(할랄보장시스템) 문서 구축 및 내부 체계 정비



**제품 할랄성 검사**

LPH(할랄 검사 기관)가 제품의 할랄성 검사를 실시하며, 심사 보고서를 작성해 SIHALAL에 업로드한다.



**파타와 회의**

\* 종교회의

파타와 위원회에서 회의를 통해 제품의 할랄성 최종 결정을 한다.



**인증서 발급**

파타와 회의 결과를 바탕으로 BPJPH가 할랄 인증서를 발급한다.  
- BPJPH 최종 등록 및 인증서 발급

# 할랄 제품 보증 시스템 (SJPH)이란?

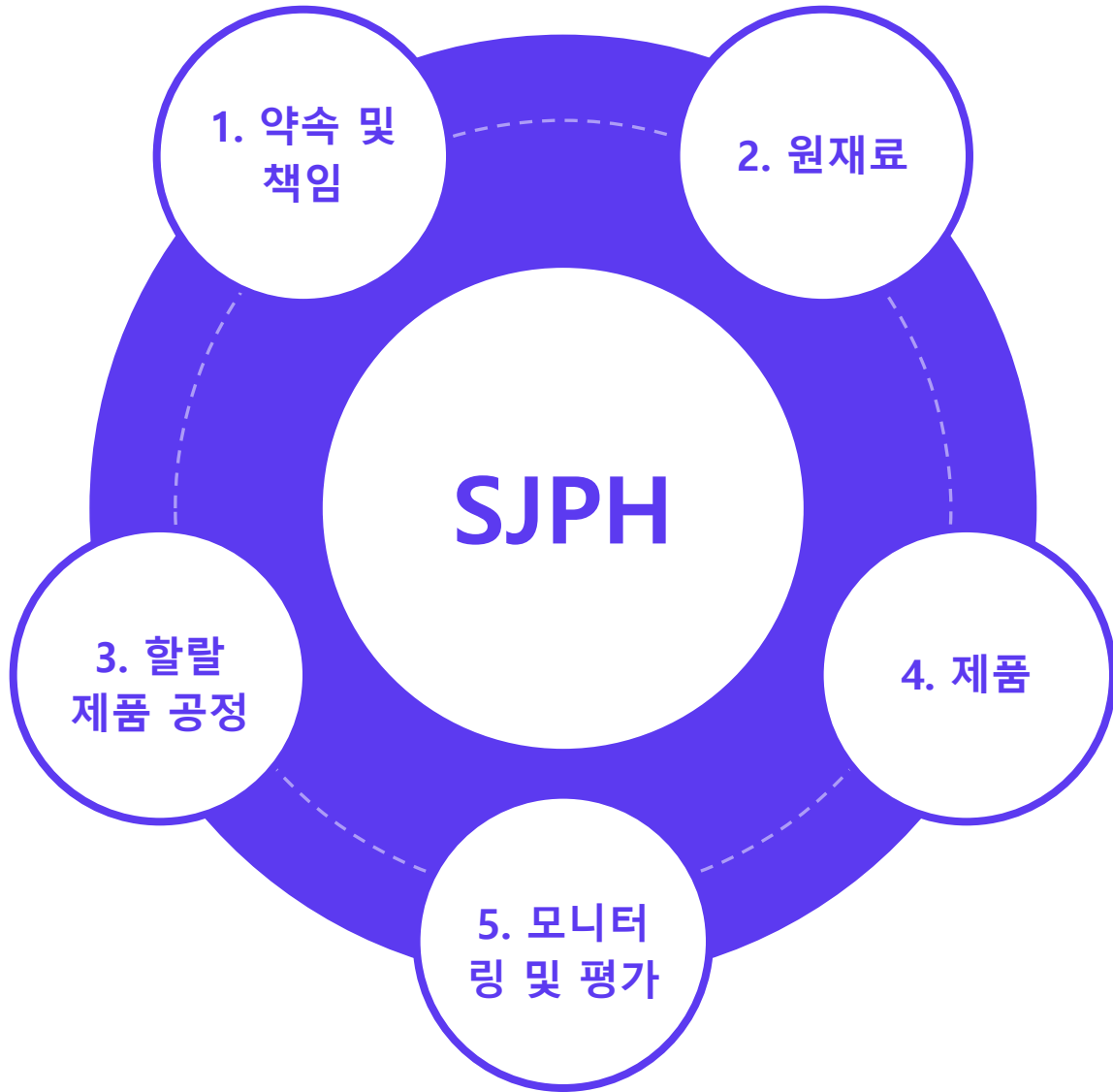
## 1. 정의

- **명칭:** Sistem Jaminan Produk Halal (SJPH) (= HAS, Halal Assurance System)
- **목적:** 할랄 제품의 생산 및 유통 과정 전반에 걸쳐 **할랄 기준이 일관되게 유지**되고, 비할랄 성분이나 교차 오염이 발생하지 않도록 **예방하고 통제**하는 기업의 내부 관리 체계.

## 2. 중요성

- **인증 획득의 필수 요건:** 기업이 BPJPH에 인증을 신청할 때, SJPH 운영 매뉴얼 및 관련 기록을 제출해야만 LPH(할랄 검사 기관)의 현장 심사를 받을 수 있습니다.
- **인증 유지의 핵심:** 인증서를 발급받은 후에도 4년마다 SJPH에 따른 내부 심사를 받고 일관성을 증명해야 합니다. 인증서가 무기한으로 유효하더라도, SJPH가 제대로 작동하지 않으면 인증이 취소될 수 있습니다.

# SJPH의 구성요소



약속 및 책임	<ul style="list-style-type: none"> <li>a. 할랄 정책</li> <li>b. 할랄 감독관</li> <li>c. 교육</li> </ul>
원재료 (가장 중요)	<ul style="list-style-type: none"> <li>a. 성분 목록</li> <li>b. 원재료 매트릭스</li> <li>c. 공급망 추적관리</li> </ul>
할랄 제품 공정	<ul style="list-style-type: none"> <li>a. 생산 시설</li> <li>b. 중요 활동에 대한 서면절차</li> <li>c. 부적합품 처리</li> </ul>
제품	<ul style="list-style-type: none"> <li>a. 제품</li> <li>b. 이력관리</li> </ul>
모니터링 및 평가	<ul style="list-style-type: none"> <li>a. 내부 감사</li> <li>b. 경영 검토</li> </ul>

# SJPH 매뉴얼 작성 시 중요사항

## 1. 원재료

- 원재료, 첨가물, 보조재료, 제품 또는 원재료와 직접 접촉하는 포장재, 윤활유, 그리스, 살균제, 세척제 포함
- 전체 원재료 목록, 제품별 사용 원료 목록 등 증빙서류 작성

원료 목록 (회사명)									
No	이름 및 브랜드	원료 종류*	제조사	원산지	공급업체	할랄 인증 발급기관	할랄 인증번호	할랄 인증 유효기간	증빙 서류
(번호 기입)	(원료명 및 브랜드 기입)	(원재료/첨가물 /보조원료 기입)	(제조사명 기입)	(원산지 국가 기입)	(공급업체 기입)	(발급기관 기입)	(할랄 인증 번호 기입)	(유효기간 기입)	(할랄 인증서 또는 영성 리스트 기입)
1									
2									
3									
4									
dst.									

\* 원료 종류 = 원재료 / 첨가물 / 보조원료

작성일 : \_\_\_\_\_ 작성 장소 : \_\_\_\_\_

회사 대표	할랄감독관
성명      서명	성명      서명

제품별 사용 원료 목록										
No.	원료명	제품명								비고
		1	2	3	4	5	6	7	dst	
1	원료 A	✓	✓	✓						1. 제품 X 이름 2. 제품 Y 이름 3. 제품 Z 이름 등
2	원료 B	✓			✓		✓			
3	원료 C	✓	✓		✓	✓				
4	원료 D			✓	✓	✓	✓			
5	원료 E		✓	✓		✓	✓	✓		
6	원료 F		✓	✓		✓	✓	✓		
7	원료 G	✓	✓		✓					
8	원료 H			✓	✓		✓	✓		
9	원료 I	✓	✓		✓					
10	원료 J			✓	✓		✓	✓		
...	...	✓	✓		✓					

작성일 : \_\_\_\_\_ 작성 장소 : \_\_\_\_\_

회사 대표	할랄감독관
성명      서명	성명      서명

# SJPH 매뉴얼 작성 시 중요사항

## 1. 원재료

- 원료 중요도에 따른 제출 요구 서류

비중요	중요	매우 중요
<p>예시: 신선채소, 해산물, 소금</p> <p>Positive 원료 목록 (Not Critical) 참고</p> <p>할랄 제반 서류를 제출할 필요가 없음</p>	<p>예시: 설탕, 말토덱스트린, 식용유, 시즈닝 등</p> <p>할랄 인증서가 없다면 다음과 같은 문서로 증빙 가능:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) 제조공정도</li> <li>2) 원료 구성 정보 (예: SDS, CoA)</li> <li>3) 하부원료의 출처 정보</li> <li>4) 확인서</li> </ol>	<p>예시: 육류와 그 가공품, 뼈, 젤라틴, 유청, 유당, 향료</p> <p><b>할랄 인증서 제공 필수</b></p>

# SJPH 매뉴얼 작성 시 중요사항

## 2. 할랄 제품 공정

- 돼지는 절대로 안됨
- 할랄 인증을 받은 제품을 생산하는 시설이 할랄 인증을 받지 않은 제품도 함께 생산하는 경우(단, 사용 원료가 금지된 원료가 아닐 경우에 한함), 다음과 같은 생산시설 관련 문서를 구비해야 한다.
  - 제품명
  - 사용 제품 및 재료 목록
  - 제품 가공 과정
  - 공동으로 사용되는 생산시설에 대한 세척 또는 정화(클리닝) 절차 수행기록.
- 불순물(나지스)의 영향을 받은 생산 시설은 이슬람 율법의 규정에 따라 다시 정화되어야 한다.

이름	무갈라자(중대 불순물)	무타와씨타(중간 정도의 불순물)	무카파파(가벼운 수준의 불순물)
종류	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 돼지 및 개의 모든 부분</li> <li>• 개나 돼지의 침이 닿은 부분</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 배설물 (사람 및 대부분 동물)</li> <li>• 할랄 도축되지 않은 동물의 사체</li> <li>• 술, 혈액 등</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2세 미만 아기의 소변</li> </ul>
정화법	물로 7번 씻어야 하며 그 중 한 번은 나지스의 맛, 냄새, 색을 제거할 수 있는 흠이나 기타 물질을 사용해야 함	나지스의 색과 냄새가 없어질 때까지 씻거나 담금.	물을 뿌리거나 젖은 천으로 닦아냄

# SJPH 매뉴얼 작성 시 중요사항

## 3. 제품

- 생산된 제품은 할랄 파트와(Fatwa)의 결정에 따라 금지된 제품(하람 제품)을 연상시키는 이름, 형태, 특성/감각적 프로필을 포함해서는 안 된다.
- 포장 디자인·표기·기호·로고·명칭·이미지는 오해의 소지가 없어야 하고, 금지된 요소를 암시해서는 안 된다. 할랄 로고는 할랄 인증을 받은 제품의 포장에만 표시해야 한다.
- 할랄 제품은 금지된 대상 또는 이슬람 샤리아에 부합하지 않는 종교적 요소를 연상시키는 이름을 사용해서는 안 되며, 냄새나 맛 또한 금지된 제품을 연상시켜서는 안 된다.

불가 예시>



# 퓨처센스 할랄 인증 사례



## 업체 1. 인천 소재 제빵회사

- 자사 빵류 제품 인증 취득 중
- 기존 퓨처센스 솔루션 사용으로 쌓인 데이터를 이용해 별도 작업 없이 서류 제출 완료



## 업체 2. 서울 소재 김치회사

- 자사 김치 제품 인증 취득 중
- 재고관리, 이력추적, 할랄인증 솔루션 동시 도입으로 소비자 대상 QR코드 제품이력 제공 가능



## 업체 3. 인천 소재 보세창고업체

- 할랄창고 인증 취득 중
- 물류전반체계 (3PL 관리, WMS 구축) 등과 연계해 해당 창고를 거치는 모든 제품의 이력추적을 가능하게 함

# 디지털 할랄 인증 도입 효과

<p><b>인증 기간 단축</b></p> <p>기존 평균 6개월 소요 케이스를 최대 2개월 수준으로 단축</p> <p>→ <b>70~80% 처리 기간 감소</b></p> <p>수출 일정 안정화 바이어 계약 리스크 감소 선(先)인증 전략 가능</p>	<p><b>비용 절감 (50% 이상)</b></p> <p>반복 컨설팅 비용 감소 품목 추가 시 비용 최소화 사후관리 비용 절감 내부 인력 투입 시간 감소</p> <p>→ <b>총 인증 운영 비용 구조 합리화</b></p>
<p><b>데이터 자산화</b></p> <p>기존: 인증 데이터 = 서류 HalalSign 도입 후: 인증 데이터 = 디지털 자산</p> <p>ERP-SCM 연동 가능 수출 전략 데이터로 활용 가능 품목 확장 시 재활용 가능 글로벌 인증 대응 기반 마련</p>	<p><b>데이터 신뢰 확보</b></p> <p>인증 데이터 위변조 방지 원재료 변경 이력 추적 가능 감사 대응 자동화 기관·기업 간 데이터 공유 표준화</p> <p>→ <b>단순 원문서가 아닌, 국가/기관/기업 간 신뢰 인프라 확보</b></p>

## 퓨처센스 할랄사인 도입 전 VS 후

구분	기존 방식	HalalSign 도입 후
기간	6~8개월	3~4개월 (최대 70~80% 단축)
방식	종이·컨설팅 중심	디지털 통합 플랫폼
비용	등록 증가 시 급증, 평균 2,000~3,000만원	평균 900~1,800만원 (35~40% 감소)
데이터	서류 보관, 데이터 축적 및 활용 불가	할랄 전 과정 데이터 축적·증빙, AI 활용, 블록체인 기반 글로벌 신뢰도 확보
추적	불가능	전 과정 추적 및 증빙 가능 (블록체인 및 제3자 검증 비용 감소)
확장성	국가별 재인증 반복	인도네시아 BPJPH 획득 후, 전세계 60여개 국가 상호인정 기반 반응

감사합니다.

할랄인증 관련 담당자 : 퓨처센스 장용 팀장  
Tel : 010-9744-5243, Mail : jay@futuresense.co.kr